



Kurzanleitung 2023/24

Panel**SeT**, Spacial, Thalassa
Actassi, ClimaSys
Universal-Gehäuse



se.com/enclosures

Life Is On

Schneider
Electric

Wählen Sie Ihr Gehäuse

		Universalgehäuse-Baureihen	Outdoor Heavy Duty	Elektrische Verteilung	EMV	ATEX	Erdbeben-sicherheit	
PanelSet - Spacial	Gehäuse... Von 85 x 85 mm Bis 400 x 800 mm ... und HMI	SBM Industriegehäuse	SDB Abzweigdosen	S3CM, SD, SDF , Steuerpulte, SFN, SMX PC-Racks				
	Wandgehäuse Von 300 x 200 mm Bis 1400 x 1000 mm	S3D Wandgehäuse	CRN Wandgehäuse					
	Wandgehäuse Von 300 x 200 mm Bis 1400 x 1000 mm	VDM 19''-Gehäuse S3D 19''-Gehäuse		S3HD Wandgehäuse für hohe Beanspruchung	S3DB, S3DM	S3HF Elektromagnetische Verträglichkeit	S3DEX Explosionsfähige Atmosphäre	S3D6G Wandgehäuse erdbebensicher*
	Standgehäuse Von 1200 x 800 mm Bis 2200 x 1600 mm	SM Standgehäuse Kompakt						
	Standgehäuse Von 1200 x 600 mm Bis 2200 x 1200 mm	SFN Passende Standgehäuse, SF Elektronische Anwendungen, SF Automobilanwendungen	SFN -Motorschaltgehäuse*	SFHD Standgehäuse für hohe Beanspruchung	SFN, PrismaSet HD Elektrische Energieverteilung*	SFE (IP55) Elektronische Verkabelung	SFHF Elektromagnetische Verträglichkeit**	SF 6G Seismische Anwendungen*
	Gehäuse und Wandgehäuse Von 150 x 80 mm Bis 1200 x 1000 mm	SBX Industriegehäuse	S3X Wandgehäuse					
Standgehäuse Von 1400 x 1000 mm Bis 2000 x 1600 mm	SFX Passende Standgehäuse	SMX Monobloc-Standgehäuse						
Thalassa	Gehäuse Von 74 x 74 mm Bis 540 x 720 mm	Industriegehäuse TBS ABS	Industriegehäuse TBP Polycarbonat	PLS Isolierende Modulkästen				
	Wandgehäuse Von 310 x 215 mm Bis 1056 x 852 mm	PLM Polyester-Wandgehäuse						
	Standgehäuse Von 500 x 500 mm Bis 1500 x 1250 mm	PLA Standgehäuse		PHD Standgehäuse für hohe Beanspruchung.				
Actassi**	Gehäuse Von 74 x 74 mm Bis 540 x 720 mm	OPB Open Box mit Fest- oder Schwenkrahmen, mobil, offenes Gehäuse	KDB Zerlegtes Gehäuse					
	Standgehäuse Von 310 x 215 mm Bis 1056 x 852 mm	VDA-B, VDA-L, VDA-E Verkabelungsgehäuse	VDS Server-Gehäuse					
	Actassi Universal-Zubehör	Erdungsanschluss	Befestigungskomponenten	Regalböden	Gerätehalterungen	Schiene für elektrische Energieverteilung		
	Energieverteilung	Kabelmanagement	Trägerplatten	Klimatisierung				

* Weitere Informationen finden Sie im allgemeinen Katalog für Universalgehäuse.

** Actassi IP20 Netzwerk-Anwendung.

Wählen Sie das richtige Zubehör aus.

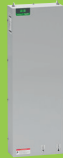
Klimatisierung und Klimageräte



ClimaSys CV
Belüftungs-Systeme



ClimaSys CE
Luft-/Luft-Kühlgeräte



ClimaSys CE
Luft-/Wasser-Kühlgeräte



ClimaSys CU
Kühleinheiten



ClimaSys CR
PTC Widerstandsheizungen



ClimaSys CRS
Ultradünne Heizgeräte



ClimaSys CC
Thermische Steuerung

Montagezubehör



Montageplatten



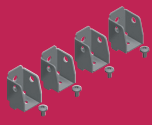
Rahmensystem



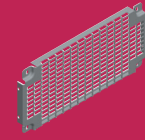
Schienen



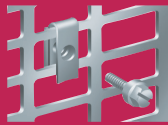
Profile



Transportwinkel



Trägerplatten



Muttern

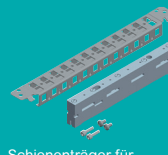
Modulaufbau



Platten



Deckel



Schienenträger für
Sammelschienen



Rahmensystem

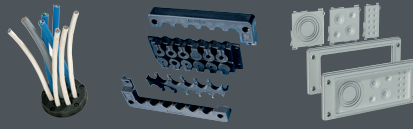
Kabelmanagement



Einfache Kabeleinführungen



Mehrfach-Kabeleinführungen



Querzubehör



LED-Lampen



Dokumenttaschen



Erdungsbänder



Türkontaktschalter



Türfeststeller

Ersatzteile für Gehäuse



Kabeleinführung



Türen



Türzubehör



Befestigungsteile



Dachzubehör

Software und Tools



Konfiguratoren



ProClima



Benutzerdefinierter Gehäusekonfigurator

Kundenspezifischer Service



Online-Konfigurationstool



Offline-Unterstützung

Wie kann eine Gehäuselösung definiert werden?

Konstanten

Schaltgeräte und Steuergeräte sind die Eckpfeiler aller elektrischen Systeme in allen Segmenten, von der Industrie über die Infrastruktur bis zu Gebäuden, Energie und Transport.

Die Auswahl des richtigen Gehäuses und der entsprechenden Klimatisierung ist entscheidend für die Gewährleistung der Zielleistung. Dadurch werden auch die im Inneren installierten Geräte geschützt und die Betriebskontinuität gewährleistet.

Auswahl des richtigen Gehäuses und der entsprechenden Klimatisierung

Bei der Definition eines Gehäusesystems müssen viele Einflüsse berücksichtigt werden. Sie können in drei Gruppen unterteilt werden:

- Schutz (Anlagen und Personen)
- Klimatisierung
- Rentabilität von Lösungen



Schutz

Die Gehäuse schützen die im Inneren installierten Geräte gegen äußere Einflüsse und schützen Personen vor versehentlichem Kontakt mit den darin enthaltenen elektrischen Geräten.

Umweltschutz

Dieses Konzept umfasst Folgendes:

Regen / Schnee / Eis / Luftfeuchtigkeit / Verschmutzung / Chemikalien / UV-Strahlung / Niedrige Temperaturen / Hohe Temperaturen / Staub / Salz / Sandstürme / Wind / Chemikalien / Fauna / Flora / Vandalismus / Einbruchdiebstahl / ...

Schutz von Personen vor Stromunfällen

Dieses Konzept umfasst Folgendes:

Öffentliche Bereiche / Nicht getrennte private Bereiche / Getrennte private Bereiche / Vandalismus / Einbruchdiebstahl

Umgebung und Gehäuse

Die nachstehende Tabelle ist nur als Richtgröße anzusehen und nicht verpflichtend. Sie zeigt in einem allgemeinen Konzept die optimierte Leistung der Universal-Gehäuse-Baureihen je nach Umgebungsbedingungen unter Berücksichtigung technischer und kommerzieller Kriterien:

- ■■■ Sehr empfehlenswert
- ■ Empfohlen
- - Nicht empfohlen

Umgebung	Gehäusematerial						
	Stahl	Hochleistungsstahl	Edelstahl 304L	Edelstahl 316L	Edelstahl-Lackierung	Polyester	Hochleistungspolyester
Saubere Innenräume (1)	■■■	■	■	■	■	■	■
Intensive Reinigungsprozesse (2)	-	-	■■■	■■■	-	-	-
Außenbereich (kein öffentlicher Zugang)	-	■■■	■	■	■	■■■	■■■
Außenbereich (öffentlicher Zugang)	-	■	■	■	■	■	■■■
Aggressive Chemikalien	-	■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Sonneneinstrahlung	-	■■■	-	■(4)	■(4)	■■■	■■■
Sandsturm	-	-	■■■	■■■	-	■	■
Temperatur > 40 °C (3)	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Temperatur < 5 °C (3)	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Salzhaltige Umgebung	-	-	-	■■■	■■■	■■■	■■■
Meerwasserspritzer	-	-	-	■■■	■■■	■■■	■■■
Luftfeuchtigkeit > 70 % (3)	-	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Stöße	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Vandalismus	-	■■■	■	■	■	■	■■■
Einbruch	-	■■■	■	■	■	■	■■■
Starke Verschmutzung	■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Vibration (Marine-Anwendung)	■■■	-	■■■	■■■	■■■	■■■	-
Erdbebensicherheit	■■■	-	-	-	-	-	-
Elektromagnetische Störung	■■■	-	-	-	-	-	-

(1) Lebensmittel- und Getränkeindustrie nicht berücksichtigt
 (2) z. B. Lebensmittel- und Getränkeindustrie
 (3) Immer mit ClimaSys-Lösungen
 (4) Meeressolaranlagen

Klimatisierung

Klimageräte müssen für die richtige Temperatur und Luftfeuchtigkeit im Schaltgehäuse sorgen.

Die richtige Lösung muss auf einem soliden Prozess basieren und beginnt mit einer Umgebungsdiagnose. Dann werden Parameter berechnet und die beste Architektur definiert (Gehäuse + installierte Geräte + Klimatisierungslösung).

Die ClimaSys Hardwarelösung ergibt sich aus einer Prüfstrecke, die mithilfe von Datenloggern und der ProClima-Software zur Berechnung der Wärmebilanz durchgeführt wurde.

Unser Angebot für Industrie- und Infrastrukturanwendungen

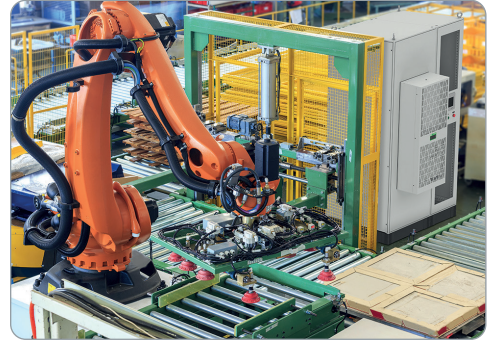
Ein Material für jede Umgebung

> Stahl

Robuste Lösung für Industrieumgebungen

Die industrielle Umgebung in mechanischen Anlagen stellt besondere Anforderungen an den Schutz elektrischer und elektronischer Komponenten vor Staub, Ölspritzern und Stößen. Aus diesem Grund wird in einer solchen Umgebung eine Baureihe erforderlich, die auf die jeweiligen Anforderungen ausgerichtet und leicht zu implementieren ist.

- **Universal-Baureihe** für die Industrie.
- **Funktionelles Gehäuse** für die elektrische Energieverteilung.
- **Motorschaltgehäuse** - feste MCC
- **Baureihe Heavy Duty**, für Außenanwendungen im privaten Bereich.
- **Gehäuse für seismische und nukleare Anwendungen.**
- **EMV-Baureihe**, gegen elektromagnetische Störungen (behandelt mit Aluzink).
- **ATEX-Baureihe**, Gehäuse für explosionsgefährdete Bereiche.
- **HMI-Baureihe**, Gehäuse für Mensch-Maschine-Schnittstellen.
- **Kundenspezifische Lösungen** für spezifische Anwendungen.



> Lösung:

Die Baureihen PanelSeT und Spacial aus Stahl (Industriegehäuse, Wandgehäuse, Monobloc- und Standgehäuse).

Stahl

> Edelstahl 304L - 316L

Anspruchsvolle Industrieumgebungen

Die Lebensmittel- und Getränkeindustrie, die pharmazeutische Industrie, die petrochemische Industrie und die Infrastrukturindustrie sind besonders anspruchsvoll im Hinblick auf Hygiene und Korrosionsbeständigkeit. Mit zwei Edelstahlqualitäten:

- **Edelstahl 304L:** Korrosionsbeständigkeit und Reinigungsfähigkeit (häufig in der Nahrungsmittelproduktion verwendet).
- **Edelstahl 316L, auch als "Edelstahl für maritime Anwendungen" bekannt:** Sehr hohe Korrosionsbeständigkeit (salzhaltige oder chlorhaltige Umgebungen).



> Lösung:

Die Baureihe Spacial aus Edelstahl (Wandgehäuse, Monobloc- und passende Standgehäuse).

Edelstahl

> Isoliermaterial aus Polyester und Kunststoff (ABS, Polycarbonat)

Passend für raue Umweltbedingungen im Bereich Infrastruktur/Industrie

Infrastruktur- und Elektroinstallationen im Außenbereich sind direktem Sonnenlicht, Regen, Salznebel, extremen Temperaturen, Ölspritzern sowie chemischen oder korrosiven Mitteln ausgesetzt und stellen Kontaktpunkte mit der Öffentlichkeit dar.

- **Universal-Baureihe**, für Industrie und Infrastruktur.
- **Baureihe Heavy Duty**, für raue Außenanwendungen im öffentlichen Raum.



> Lösung:

Die Baureihe Thalassa (Gehäuse, Wandgehäuse und Standgehäuse).

Isoliermaterial

Industriegehäuse aus Stahl

Spacial SDB



	Außenabmessungen (mm)			Metalverteilerdosen IP55 - IK07 - RAL 7035		Einfache Montageplatte
				Modelle ohne Vorprägungen	Modelle mit Vorprägungen	
	H	B	T	Bestellnummer	Bestellnummer	
Niedriger Deckel	85	85	49	NSYDBN88	NSYDB88M	-
	105	105	49	NSYDBN1010	NSYDB1010M	-
	155	105	61	NSYDBN1510	NSYDB1510M	NSYPMD1510
	206	156	83	NSYDBN2015	NSYDB2015M	NSYPMD2015
	256	206	93	NSYDBN2520	-	NSYPMD2520
	307	257	116	NSYDBN3025	-	NSYPMD3025

Spacial SBM



Außenabmessungen (mm)			Industriegehäuse aus Stahl RAL 7035	Montageplatte			Hutschiene
H	B	T	Spacial SBM - Flachgehäuse IP66 - IK10	H	B	Bestellnummer	
150	150	80	NSYSBM15158	125	135	NSYMM11SB	NSYAMRD15357SB
150	150	120	NSYSBM151512	125	135	NSYMM11SB	NSYAMRD15357SB
150	200	80	NSYSBM15208	125	185	NSYMM12SB	NSYAMRD20357SB
150	200	120	NSYSBM152012	125	185	NSYMM12SB	NSYAMRD20357SB
150	300	80	NSYSBM15308	125	285	NSYMM13SB	NSYAMRD30357SB
150	300	120	NSYSBM153012	125	285	NSYMM13SB	NSYAMRD30357SB
150	400	80	NSYSBM15408	125	385	NSYMM14SB	NSYAMRD40357SB
150	400	120	NSYSBM154012	125	385	NSYMM14SB	NSYAMRD40357SB
200	200	80	NSYSBM20208	175	185	NSYMM22SB	NSYAMRD20357SB
200	200	120	NSYSBM202012	175	185	NSYMM22SB	NSYAMRD20357SB
200	300	80	NSYSBM20308	175	285	NSYMM23SB	NSYAMRD30357SB
200	300	120	NSYSBM203012	175	285	NSYMM23SB	NSYAMRD30357SB
200	400	80	NSYSBM20408	175	385	NSYMM24SB	NSYAMRD40357SB
200	400	120	NSYSBM204012	175	385	NSYMM24SB	NSYAMRD40357SB
200	500	80	NSYSBM20508	175	485	NSYMM25SB	NSYAMRD50357SB
200	500	120	NSYSBM205012	175	485	NSYMM25SB	NSYAMRD50357SB
200	600	80	NSYSBM20608	175	585	NSYMM26SB	NSYAMRD60357SB
200	600	120	NSYSBM206012	175	585	NSYMM26SB	NSYAMRD60357SB
200	800	120	NSYSBM208012	175	785	NSYMM28SB	NSYAMRD80357SB
300	300	120	NSYSBM303012	275	285	NSYMM33SB	NSYAMRD30357SB
300	400	120	NSYSBM304012	275	385	NSYMM34SB	NSYAMRD40357SB
300	500	120	NSYSBM305012	275	485	NSYMM35SB	NSYAMRD50357SB
300	600	120	NSYSBM306012	275	585	NSYMM36SB	NSYAMRD60357SB
300	800	120	NSYSBM308012	275	785	NSYMM38SB	NSYAMRD80357SB
400	400	120	NSYSBM404012	375	385	NSYMM44SB	NSYAMRD40357SB
400	500	120	NSYSBM405012	375	485	NSYMM45SB	NSYAMRD50357SB
400	600	120	NSYSBM406012	375	585	NSYMM46SB	NSYAMRD60357SB
400	800	120	NSYSBM408012	375	785	NSYMM48SB	NSYAMRD80357SB

(1) Nicht kompatibel mit Busgehäusen.



Aufhängungs-
system im Katalog
verfügbar

Abmessungen			Spacial S3CM Steuerpult-Gehäuse IP54 - IK10 - RAL 7035
H	B	T	
300	300	200	NSYS3CM303020
300	400	200	NSYS3CM304020
400	400	200	NSYS3CM404020
400	600	250	NSYS3CM406025*
500	500	250	NSYS3CM505025
600	600	200	NSYS3CM606020*
600	800	300	NSYS3CM608030
800	600	300	NSYS3CM806030*

Abmessungen			Spacial S3CM Gehäuse-Tastatur IP54 - IK10 - RAL 7040	Spacial S3CM Ablage RAL 7035	
H	B	T			
250	600	116	NSYCMT2560110	-	-
-	500	200	-	Tastatur	NSYCMBPT



* Gehäuse mit Kabeleinführungsplatte ausgestattet.

Spacial SD, SDF



Abmessungen des Schaltpults (mm)			Spacial SD Kompakt-Steuerpult IP55 - IK10 - RAL 7035 Stahlblech				Spacial SDF Steuerpult mit Konsole IP55 - IK10 - RAL 7035 Stahlblech	
H	B	T	Mit fester Rückwand		Mit abnehmbarer Rückwand		Mit rückseitiger Tür	
			1 Tür	2 Türen	1 Tür	2 Türen	1 Tür	2 Türen
1000	600	469	NSYSD6	-	-	-	-	-
1000	600	500	-	-	-	-	-	-
1000	800	469	NSYSD8	-	-	-	-	-
1000	800	500	-	-	-	-	-	-
1000	1000	469	-	NSYSD10	-	-	-	-
1000	1200	469	-	NSYSD12	-	-	-	-
1000	600	600	-	-	NSYSD6R	-	-	-
1000	800	600	-	-	NSYSD8R	-	-	-
1000	1000	500	-	-	-	-	-	-
1000	1000	600	-	-	-	NSYSD10R	-	-
1000	1200	500	-	-	-	-	-	-
1000	1200	600	-	-	-	NSYSD12R	-	-
1400	800	845	-	-	-	-	NSYSDF88	-
1400	1000	845	-	-	-	-	-	NSYSDF108
1400	1200	845	-	-	-	-	-	NSYSDF128
1400	1600	845	-	-	-	-	-	NSYSDF168
1400	800	1045	-	-	-	-	NSYSDF810	-
1400	1000	1045	-	-	-	-	-	NSYSDF1010
1400	1200	1045	-	-	-	-	-	NSYSDF1210
1400	1600	1045	-	-	-	-	-	NSYSDF1610

Spacial SFN PC-Rack



Abmessungen des Schaltpults (mm)			Spacial SFN PC-Rack IP55* - IK10 - RAL 7035	
H	B	T	Anzahl der Fächer	Bestellnummer
1600	600	600	3	NSYSF16660PC
1600	600	800	3	NSYSF16680PC
1800	600	600	4	NSYSF18660PC
1800	600	800	4	NSYSF18680PC

* IP40 mit klappbarer Tastatur.



Spacial CRN IP66 - IK10 ⁽⁵⁾ - RAL 7035							
Abmessungen			Anz. der Türen	Gewicht ⁽¹⁾	Volltür ohne Montageplatte	Volltür mit Montageplatte	Sichttür ohne Montageplatte
H	B	T					
200	200	150	1	2,5	NSYCRN22150 ⁽²⁾	-	-
200	300	150	1	3,9	NSYCRN23150 ⁽²⁾	-	-
250	200	150	1	3,2	NSYCRN252150	NSYCRN252150P	-
300	250	150	1	4,2	NSYCRN325150	NSYCRN325150P	NSYCRN325150T
300	250	200	1	4,9	NSYCRN325200	NSYCRN325200P	NSYCRN325200T
300	300	150	1	5,0	NSYCRN33150	NSYCRN33150P	NSYCRN33150T
300	300	200	1	6,0	NSYCRN33200	NSYCRN33200P	NSYCRN33200T
300	400	200	1	6,4	NSYCRN34200	-	NSYCRN34200T
300	450	150	1	6,7	NSYCRN345150 ⁽²⁾	-	-
400	300	150	1	6,0	NSYCRN43150	NSYCRN43150P	NSYCRN43150T
400	300	200	1	6,8	NSYCRN43200	NSYCRN43200P	NSYCRN43200T
400	400	200	1	8,0	NSYCRN44200	NSYCRN44200P	NSYCRN44200T
400	600	250	1	10,0	NSYCRN46250	NSYCRN46250P	NSYCRN46250T
400	600	300	1	11,2	NSYCRN46300	-	NSYCRN46300T
500	400	150	1	8,7	NSYCRN54150	NSYCRN54150P	NSYCRN54150T
500	400	200	1	9,8	NSYCRN54200	NSYCRN54200P	NSYCRN54200T
500	400	250	1	11,0	NSYCRN54250	NSYCRN54250P	NSYCRN54250T
500	500	250	1	12,8	NSYCRN55250	NSYCRN55250P	NSYCRN55250T
600	400	150	1	9,3	NSYCRN64150	NSYCRN64150P	NSYCRN64150T
600	400	200	1	10,8	NSYCRN64200	NSYCRN64200P	NSYCRN64200T
600	400	250	1	12,3	NSYCRN64250	NSYCRN64250P	NSYCRN64250T
600	500	150	1	11,3	NSYCRN65150	NSYCRN65150P	NSYCRN65150T
600	500	200	1	14,3	NSYCRN65200	NSYCRN65200P	NSYCRN65200T
600	500	250	1	16,2	NSYCRN65250	NSYCRN65250P	NSYCRN65250T
600	600	200	1	16,3	NSYCRN66200	NSYCRN66200P	NSYCRN66200T
600	600	250	1	18,2	NSYCRN66250	NSYCRN66250P	NSYCRN66250T
600	600	300	1	19,8	NSYCRN66300	NSYCRN66300P	NSYCRN66300T
600	800	300	1	26,0	NSYCRN68300	-	NSYCRN68300T
700	500	200	1	17,3	NSYCRN75200	NSYCRN75200P	NSYCRN75200T
700	500	250	1	19,3	NSYCRN75250	NSYCRN75250P	NSYCRN75250T
800	600	200	1	21,8	NSYCRN86200	NSYCRN86200P	NSYCRN86200T
800	600	250	1	24,8	NSYCRN86250	NSYCRN86250P	NSYCRN86250T
800	600	300	1	26,3	NSYCRN86300	NSYCRN86300P	NSYCRN86300T
800	600	400	1	30,0	NSYCRN86400	-	NSYCRN86400T
800	800	200	1	29,5	NSYCRN88200	NSYCRN88200P	NSYCRN88200T
800	800	300	1	32,5	NSYCRN88300	NSYCRN88300P	NSYCRN88300T
800	1000	300	2	40,0	NSYCRN810300D	-	-
800	1200	300	2	46,0	NSYCRN812300D	-	-
1000	600	250	1	28,4	NSYCRN106250	NSYCRN106250P	NSYCRN106250T
1000	600	300	1	30,6	NSYCRN106300	NSYCRN106300P	NSYCRN106300T
1000	600	400	1	36,0	NSYCRN106400	-	NSYCRN106400T
1000	800	250	1	34,5	NSYCRN108250	NSYCRN108250P	NSYCRN108250T
1000	800	300	1	37,4	NSYCRN108300	NSYCRN108300P	NSYCRN108300T
1000	800	400	1	43,0	NSYCRN108400	-	NSYCRN108400T
1000	1000	300	2 ⁽³⁾	47,0	NSYCRN1010300D	-	NSYCRN1010300T
1000	1200	300	2	55,0	NSYCRN1012300D	-	-
1000	1200	400	2	60,0	NSYCRN1012400D	-	-
1200	600	300	1	37,0	NSYCRN126300	-	NSYCRN126300T
1200	600	400	1	42,0	NSYCRN126400	-	NSYCRN126400T
1200	800	300	1	45,0	NSYCRN128300	-	NSYCRN128300T
1200	800	400	1	50,0	NSYCRN128400	-	NSYCRN128400T
1200	1000	300	2	56,0	NSYCRN1210300D	-	-
1200	1000	400	2	61,0	NSYCRN1210400D	-	-
1200	1200	300	2	64,0	NSYCRN1212300D	-	-
1200	1200	400	2	90,0	NSYCRN1212400D	-	-
1400	1000	300	2	80,0	NSYCRN1410300D	-	-

(1) Gehäuse ohne Montageplatte.

(2) Zwei Kabeleinführungsplatten, eine oben, eine unten.

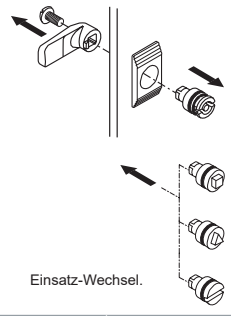
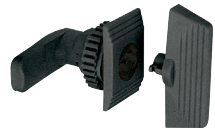
(3) Außer Sichttür einzeln.

(4) Für die Doppeltür: IP55

(5) Für Sichttür: IK08

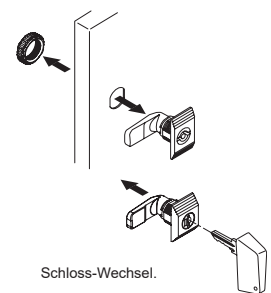


Schloss für Gehäuse Spacial CRN

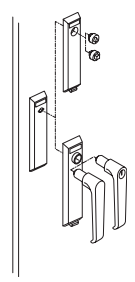
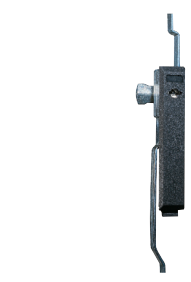


Schlosstyp	Bestellnummer Einsatz	Bestellnummer Schlüssel
⊕ 3 mm Doppelbart	NSYTDBCRN*	⊕ NSYLDB5
△ 6,5 mm	NSYTT6CRN	⊕ NSYLT8
△ 8 mm	NSYTT8CRN	⊕ NSYLT8

* 1 Metallschlüssel im Lieferumfang enthalten.



Schlosstyp	Bestellnummer Einsatz	Bestellnummer Schlüssel
Manuelles Griffschloss komplett, schlüsselbetätigt 405	NSYCL405CRN	⊕
Vorhängeschloss aus Edelstahl	NSYKPLM	⊕
Doppeltes Vorhängeschloss	NSYCBCCRN	⊕



Schlosstyp	Bestellnummer Einsatz	Bestellnummer Schlüssel
Griffschloss	NSYTSML	⊕
Griffschloss betätigt mit Schlüssel 405 (inklusive)	NSYTL405SML	⊕

3-Punkt-Schloss (H >= 1200 mm, B >= 1000 mm).

Wandbefestigungsglaschen



Beschreibung	Für CRN
Passiviert verzinkter Stahl	NSYPFCR
Edelstahl 304L	NSYPFCX
Edelstahl 316L	NSYPFC2X

Montagesystem	
Innentür	Mastbefestigung
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	NSYSFPSC30
-	NSYSFPSC30
-	NSYSFPSC40
-	-
NSYPIN43	NSYSFPSC30
NSYPIN43	NSYSFPSC30
-	NSYSFPSC40
-	NSYSFPSC60
-	NSYSFPSC60
NSYPIN54	NSYSFPSC40
NSYPIN54	NSYSFPSC40
NSYPIN54	NSYSFPSC40
-	NSYSFPSC50
NSYPIN64	NSYSFPSC40
NSYPIN64	NSYSFPSC40
NSYPIN64	NSYSFPSC40
-	NSYSFPSC50
-	NSYSFPSC50
-	NSYSFPSC60
-	NSYSFPSC60
-	NSYSFPSC60
-	NSYSFPSC80
NSYPIN75	NSYSFPSC50
NSYPIN75	NSYSFPSC50
NSYPIN86	NSYSFPSC60
NSYPIN86	NSYSFPSC60
NSYPIN86	NSYSFPSC60
NSYPIN86	NSYSFPSC60
-	NSYSFPSC80
-	NSYSFPSC80
-	-
-	-
NSYPIN106	-
NSYPIN106	-
NSYPIN106	-
NSYPIN108	-
NSYPIN108	-
NSYPIN108	-
-	-
-	-
-	-
-	-
NSYPIN126	-
NSYPIN126	-
NSYPIN128	-
NSYPIN128	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

Spacial S3D



Spezifikationen					Spacial S3D IP66 ⁽³⁾ - IK10 ⁽⁴⁾ - RAL 7035			Zubehör für Kabeleinführung			
Abmessungen ⁽¹⁾			Anzahl der Türen	Gewicht (kg) ⁽²⁾	Volltür		Sichttür	Kabeleinführungsplatten			
H	B	T			Mit Montageplatte	Ohne Montageplatte	Ohne Montageplatte	Standardstahl	Aluminium	Stahl mit Ausschnitt für FL-Membran ⁽⁶⁾	FlexiCable
300	200	150	1	3,02	NSYS3D3215P	NSYS3D3215	-	NSYTLA	NSYTLAU	-	-
300	250	150	1	3,48	NSYS3D32515P	NSYS3D32515	NSYS3D32515T	NSYTLA	NSYTLAU	-	-
300	300	150	1	3,90	NSYS3D3315P	NSYS3D3315	NSYS3D3315T	NSYTLB	NSYTLBU	NSYTLBFL	-
300	300	200	1	4,50	NSYS3D3320P	NSYS3D3320	NSYS3D3320T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
300	400	150	1	4,82	NSYS3D3415P	NSYS3D3415	NSYS3D3415T	NSYTLB	NSYTLBU	NSYTLBFL	-
300	400	200	1	5,60	NSYS3D3420P	NSYS3D3420	NSYS3D3420T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
400	300	150	1	4,90	NSYS3D4315P	NSYS3D4315	NSYS3D4315T	NSYTLB	NSYTLBU	NSYTLBFL	-
400	300	200	1	5,00	NSYS3D4320P	NSYS3D4320	NSYS3D4320T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
400	400	200	1	6,50	NSYS3D4420P	NSYS3D4420	NSYS3D4420T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
400	600	200	1	10,50	NSYS3D4620P	NSYS3D4620	NSYS3D4620T	NSYTLF	NSYTLFU	NSYTLFFL	NSYTLFFL
400	600	250	1	12,00	NSYS3D4625P	NSYS3D4625	NSYS3D4625T	NSYTLF	NSYTLFU	NSYTLFFL	NSYTLFFL
500	300	200	1	7,50	NSYS3D5320P	NSYS3D5320	NSYS3D5320T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
500	400	200	1	9,30	NSYS3D5420P	NSYS3D5420	NSYS3D5420T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
500	400	250	1	10,20	NSYS3D5425P	NSYS3D5425	NSYS3D5425T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
500	500	200	1	11,18	NSYS3D5520P	NSYS3D5520	NSYS3D5520T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
500	500	250	1	12,06	NSYS3D5525P	NSYS3D5525	NSYS3D5525T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
600	400	200	1	11,00	NSYS3D6420P	NSYS3D6420	NSYS3D6420T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
600	400	250	1	12,00	NSYS3D6425P	NSYS3D6425	NSYS3D6425T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
600	500	250	1	16,20	NSYS3D6525P	NSYS3D6525	NSYS3D6525T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
600	600	200	1	14,00	NSYS3D6620P	NSYS3D6620	NSYS3D6620T	NSYTLF	NSYTLFU	NSYTLFFL	NSYTLFFL
600	600	250	1	15,00	NSYS3D6625P	NSYS3D6625	NSYS3D6625T	NSYTLF	NSYTLFU	NSYTLFFL	NSYTLFFL
600	600	300	1	17,00	NSYS3D6630P	NSYS3D6630	NSYS3D6630T	NSYTLG	NSYTLGU	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾
600	600	400	1	19,00	NSYS3D6640P	NSYS3D6640	NSYS3D6640T	NSYTLG	NSYTLGU	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾
600	800	300	1	25,50	NSYS3D6830P	NSYS3D6830	NSYS3D6830T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
700	500	250	1	15,00	NSYS3D7525P	NSYS3D7525	NSYS3D7525T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	NSYTLAFL
800	600	200	1	21,00	NSYS3D8620P	NSYS3D8620	NSYS3D8620T	NSYTLF	NSYTLFU	NSYTLFFL	NSYTLFFL
800	600	250	1	23,00	NSYS3D8625P	NSYS3D8625	NSYS3D8625T	NSYTLF	NSYTLFU	NSYTLFFL	NSYTLFFL
800	600	300	1	25,00	NSYS3D8630P	NSYS3D8630	NSYS3D8630T	NSYTLG	NSYTLGU	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾
800	600	400	1	29,00	NSYS3D8640P	NSYS3D8640	NSYS3D8640T	NSYTLG	NSYTLGU	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾
800	800	250	1	30,00	NSYS3D8825P	NSYS3D8825	NSYS3D8825T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
800	800	300	1	32,00	NSYS3D8830P	NSYS3D8830	NSYS3D8830T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
800	1000	300	1	38,00	NSYS3D81030P	NSYS3D81030	-	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
800	1000	300	2	43,50	NSYS3D81030DP	NSYS3D81030DP	-	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
800	1200	300	2	46,00	NSYS3D81230DP	NSYS3D81230DP	-	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1000	600	250	1	28,00	NSYS3D10625P	NSYS3D10625	NSYS3D10625T	NSYTLF	NSYTLFU	NSYTLFFL	NSYTLFFL
1000	600	300	1	30,60	NSYS3D10630P	NSYS3D10630	NSYS3D10630T	NSYTLG	NSYTLGU	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾
1000	600	400	1	33,00	NSYS3D10640P	NSYS3D10640	NSYS3D10640T	NSYTLG	NSYTLGU	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾
1000	800	250	1	35,00	NSYS3D10825P	NSYS3D10825	NSYS3D10825T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1000	800	300	1	38,00	NSYS3D10830P	NSYS3D10830	NSYS3D10830T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1000	800	400	1	42,00	NSYS3D10840P	NSYS3D10840	NSYS3D10840T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1000	1000	300	1	46,00	NSYS3D101030P	NSYS3D101030	NSYS3D101030T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1000	1000	300	2	46,00	NSYS3D101030DP	NSYS3D101030DP	NSYS3D101030DT	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1000	1200	300	2	53,00	NSYS3D101230DP	NSYS3D101230DP	-	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1000	1200	400	2	60,00	NSYS3D101240DP	NSYS3D101240DP	-	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1200	600	300	1	37,00	NSYS3D12630P	NSYS3D12630	NSYS3D12630T	NSYTLG	NSYTLGU	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾
1200	600	400	1	42,00	NSYS3D12640P	NSYS3D12640	NSYS3D12640T	NSYTLG	NSYTLGU	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾	NSYTLG2FL ⁽⁶⁾
1200	800	300	1	45,00	NSYS3D12830P	NSYS3D12830	NSYS3D12830T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1200	800	400	1	49,00	NSYS3D12840P	NSYS3D12840	NSYS3D12840T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1200	1000	300	1	53,00	NSYS3D121030P	NSYS3D121030	NSYS3D121030T	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1200	1000	300	2	54,00	NSYS3D121030DP	NSYS3D121030DP	NSYS3D121030DT	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1200	1000	400	2	61,00	NSYS3D121040DP	NSYS3D121040DP	-	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1200	1200	300	2	64,00	NSYS3D121230DP	NSYS3D121230DP	-	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1200	1200	400	2	90,00	NSYS3D121240DP	NSYS3D121240DP	-	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL
1400	1000	300	2	80,00	NSYS3D141030DP	NSYS3D141030DP	-	NSYTLA	NSYTLAU	NSYTLAFL	2 x NSYTLAFL

(1) Weitere Abmessungen finden Sie in unserem Anwendungsangebot.
 (2) Gehäuse ohne Montageplatte.
 (3) Doppeltür: IP55

(4) Sichttür: IK08
 (5) FL13 für Einführungstyp B. FL21 für alle anderen Eingänge.
 (6) Vorhanden mit 1 Ausschnitt NSYTLGFL.



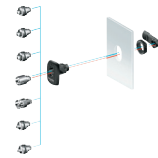
Weiteres Zubehör

Innentür ⁽⁷⁾	Tiefenverstellungsschienen	Überdachung	Befestigung an Masten	Wandbefestigungslaschen mit voller Breite
-	-	NSYTJ2015	-	NSYAEFFFS3DW20
-	-	NSYTJ2515	-	-
-	-	NSYTJ3015	NSYFPSC30	NSYAEFFFS3DW30
-	NSYSDCR200	NSYTJ3020	NSYFPSC30	NSYAEFFFS3DW30
-	-	NSYTJ4015	NSYFPSC40	NSYAEFFFS3DW40
-	NSYSDCR200	NSYTJ4020	NSYFPSC40	NSYAEFFFS3DW40
NSYPIN43	-	NSYTJ3015	NSYFPSC30	NSYAEFFFS3DW30
NSYPIN43	NSYSDCR200	NSYTJ3020	NSYFPSC30	NSYAEFFFS3DW30
-	NSYSDCR200	NSYTJ4020	NSYFPSC40	NSYAEFFFS3DW40
-	NSYSDCR200	NSYTJ6020	NSYFPSC60	NSYAEFFFS3DW60
-	NSYSDCR250	NSYTJ6025	NSYFPSC60	NSYAEFFFS3DW60
-	NSYSDCR200	NSYTJ3020	NSYFPSC30	NSYAEFFFS3DW30
NSYPIN54	NSYSDCR200	NSYTJ4020	NSYFPSC40	NSYAEFFFS3DW40
NSYPIN54	NSYSDCR250	NSYTJ4025	NSYFPSC40	NSYAEFFFS3DW40
-	NSYSDCR200	NSYTJ5020	NSYFPSC50	NSYAEFFFS3DW50
-	NSYSDCR250	NSYTJ5025	NSYFPSC50	NSYAEFFFS3DW50
NSYPIN64	NSYSDCR200	NSYTJ4020	NSYFPSC40	NSYAEFFFS3DW40
NSYPIN64	NSYSDCR250	NSYTJ4025	NSYFPSC40	NSYAEFFFS3DW40
-	NSYSDCR250	NSYTJ5025	NSYFPSC50	NSYAEFFFS3DW50
-	NSYSDCR200	NSYTJ6020	NSYFPSC60	NSYAEFFFS3DW60
-	NSYSDCR250	NSYTJ6025	NSYFPSC60	NSYAEFFFS3DW60
-	NSYSDCR300	NSYTJ6030	NSYFPSC60	NSYAEFFFS3DW60
-	NSYSDCR400	NSYTJ6040	NSYFPSC60	NSYAEFFFS3DW60
-	NSYSDCR300	NSYTJ8030	NSYFPSC80	NSYAEFFFS3DW80
NSYPIN75	NSYSDCR250	NSYTJ5025	NSYFPSC50	NSYAEFFFS3DW50
NSYPIN86	NSYSDCR200	NSYTJ6020	NSYFPSC60	NSYAEFFFS3DW60
NSYPIN86	NSYSDCR250	NSYTJ6025	NSYFPSC60	NSYAEFFFS3DW60
NSYPIN86	NSYSDCR300	NSYTJ6030	NSYFPSC60	NSYAEFFFS3DW60
NSYPIN86	NSYSDCR400	NSYTJ6040	NSYFPSC60	NSYAEFFFS3DW60
-	NSYSDCR250	NSYTJ8025	NSYFPSC80	NSYAEFFFS3DW80
-	NSYSDCR300	NSYTJ8030	NSYFPSC80	NSYAEFFFS3DW80
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFFFS3DW100
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFFFS3DW100
-	NSYSDCR300 ⁽⁸⁾	NSYTJ12030	-	NSYAEFFFS3DW120
NSYPIN106	NSYSDCR250	NSYTJ6025	-	NSYAEFFFS3DW60
NSYPIN106	NSYSDCR300	NSYTJ6030	-	NSYAEFFFS3DW60
NSYPIN106	NSYSDCR400	NSYTJ6040	-	NSYAEFFFS3DW60
NSYPIN108	NSYSDCR250	NSYTJ8025	-	NSYAEFFFS3DW80
NSYPIN108	NSYSDCR300	NSYTJ8030	-	NSYAEFFFS3DW80
NSYPIN108	NSYSDCR400	NSYTJ8040	-	NSYAEFFFS3DW80
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFFFS3DW100
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFFFS3DW100
-	NSYSDCR300 ⁽⁸⁾	NSYTJ12030	-	NSYAEFFFS3DW120
-	NSYSDCR400 ⁽⁸⁾	NSYTJ12040	-	NSYAEFFFS3DW120
NSYPIN126	NSYSDCR300	NSYTJ6030	-	NSYAEFFFS3DW60
NSYPIN126	NSYSDCR400	NSYTJ6040	-	NSYAEFFFS3DW60
NSYPIN128	NSYSDCR300	NSYTJ8030	-	NSYAEFFFS3DW80
NSYPIN128	NSYSDCR400	NSYTJ8040	-	NSYAEFFFS3DW80
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFFFS3DW100
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFFFS3DW100
-	NSYSDCR400	NSYTJ10040	-	NSYAEFFFS3DW100
-	NSYSDCR300 ⁽⁸⁾	NSYTJ12030	-	NSYAEFFFS3DW120
-	NSYSDCR400 ⁽⁸⁾	NSYTJ12040	-	NSYAEFFFS3DW120
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFFFS3DW100

(7) Zur Anpassung der Tiefe der Innentür sind Tiefenverstellungsschienen erhältlich.

(8) Für die doppelten Montageplatten, bestellen Sie auch Best.Nr. NSYSDRSDCR300 (D300) oder NSYSDRSDCR400 (D400).

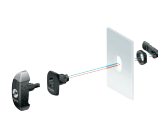
Standardschlösser



Beschreibung	Bestellnummern für Profileinsatz*
3 mm Doppelbart	NSYAE DLB3S3D
CNOMO Dreikanteinsatz 6,5 mm	NSYAE DLT6S3D
Dreikanteinsatz 8 mm	NSYAE DLT8S3D

* 1 Kunststoffschlüssel im Lieferumfang enthalten.

Standardgriffe mit Schlüsseln



Beschreibung	Bestellnummern für Griff mit Schlüsseln*
1242	NSYAE DL1242S3D
405	NSYAE DL405S3D
455	NSYAE DL455S3D
2433 A	NSYAE DL2433S3D
3524E	NSYAE DL3524S3D
3131 A	NSYAE DL3131AS3D
610	NSYAE DL610S3D

* 2 Schlüssel im Lieferumfang enthalten.

Vorhängeschloss



Beschreibung	Bestellnummer
Verriegelbar mit Vorhängeschloss 405 ⁽¹⁾	NSYAE DLPA DS3D

(1) Durchmesser 8 mm.

Wandbefestigungslaschen



Beschreibung	Bestellnummer
Passiviert verzinkter Stahl	NSYAE FPFSC
Edelstahl 304L	NSYAE FPFXC

Wandbefestigungslaschen mit voller Breite



Breite (mm)	Bestellnummer
200	NSYAE FPF3DW20
300	NSYAE FPF3DW30
400	NSYAE FPF3DW40
500	NSYAE FPF3DW50
600	NSYAE FPF3DW60
800	NSYAE FPF3DW80
1000	NSYAE FPF3DW100
1200	NSYAE FPF3DW120

Spacial S3DB,
S3DM, VDM,
S3DEX, S3HF,
S3HD, S3D 19"



Wandgehäuse aus Stahl nach Anwendungen



Leeres Gehäuse für elektrische Energieverteilung
RAL 7035

Abmessungen			S3DB Klemmenleisten IP66 - IK10	Gehäuse für Modulaufbau S3DM mit Sichttür ⁽¹⁾ IP66 - IK08
H	B	T		
250	300	150	NSYS3DB25315	-
250	400	150	NSYS3DB25415	-
250	500	150	NSYS3DB25515	-
300	300	150	NSYS3DB3315	-
300	400	150	NSYS3DB3415	-
300	500	150	NSYS3DB3515	-
300	600	150	NSYS3DB3615	-
400	300	150	NSYS3DB4315	NSYS3DM4315T
400	800	150	NSYS3DB4815	-
500	400	150	NSYS3DB5415	NSYS3DM5415T
600	400	150	NSYS3DB6415	NSYS3DM6415T
600	600	150	-	NSYS3DM6615T
700	500	150	-	NSYS3DM7515T
800	600	150	-	NSYS3DM8615T
1000	600	150	-	NSYS3DM10615T
1000	800	150	-	NSYS3DM10815T

(1) Montagerahmen für Modulaufbau ist separat zu bestellen (NSYDLM***).



Hochleistungsgehäuse für den Außenbereich

Abmessungen			S3HD IP66 - IK10 - RAL 7035	Mastbefestigung für hohe Beanspruchung	Einfache Montageplatte
H	B	T			
343	200	180	NSYS3HD3215	-	NSYMM32
448	300	230	NSYS3HD4320	NSYSFPSC30HD	-
548	400	230	NSYS3HD5420	NSYSFPSC40HD	NSYMM54
653	400	280	NSYS3HD6425	NSYSFPSC40HD	NSYMM64
658	600	330	NSYS3HD6630	NSYSFPSC60HD	NSYMM66
753	500	280	NSYS3HD7525	NSYSFPSC50HD	NSYMM75
858	600	330	NSYS3HD8630	NSYSFPSC60HD	NSYMM86*
862	800	430	NSYS3HD8840	NSYSFPSC80HD	NSYMM88
1062	600	430	NSYS3HD10640	NSYSFPSC60HD	NSYMM106
1062	800	430	NSYS3HD10840	NSYSFPSC80HD	NSYMM108*

* Montageplatte mit umkehrbaren Abmessungen; zum Einbau in Gehäusen mit umgekehrten Abmessungen. Beispiel: Montageplatte mit der Bestell-Nr. **NSYMM64** kann für die folgenden Gehäuse verwendet werden: H 600 x B 400 mm oder H 400 x B 600 mm. Für einfache Montageplatten: In Wandgehäusen mit einer Breite von 1000 und 1200 mm ist es möglich, 2 Montageplatten mit einer zusätzlichen zentralen Tiefenverstellchiene in verschiedenen Tiefen zu installieren **NSYSDRSDCR**.



Elektronische Anwendungen

Abmessungen			VDM 19"-Gehäuse mit Sichttür ⁽¹⁾ IP66 - IK08 - RAL 7035					S3D 19"-Gehäuse IP66 ⁽²⁾ - IK10 ⁽³⁾ - RAL 7035						
H	B	T	1-teilig 19"-Schwenk- rahmen	Anzahl HE	1-teilig 19"-Festrahmen	Anzahl HE	2-teilig 19"-Festrahmen	Anzahl HE	Sichttür	Volltür	Festrahmen ⁽⁴⁾	Anzahl HE	Schwenk- rahmen ⁽⁴⁾	Anzahl HE
300	600	380	-	-	-	-	NSYVD2M5U4	5	-	-	-	-	-	-
300	600	400	NSYVDM4U4P	4	NSYVDM5U4F	5	-	-	-	-	-	-	-	-
300	600	480	-	-	-	-	NSYVD2M5U5	5	-	-	-	-	-	-
400	600	200	-	-	-	-	-	-	NSYS3D4620T	NSYS3D4620	NSYVDM8UF	8	NSYVDM7UP	7
400	600	250	-	-	-	-	-	-	NSYS3D4625T	NSYS3D4625	NSYVDM8UF	8	NSYVDM7UP	7
400	600	380	-	-	-	-	NSYVD2M8U4	8	-	-	-	-	-	-
400	600	400	NSYVDM7U4P	7	NSYVDM8U4F	8	-	-	-	-	-	-	-	-
400	600	480	-	-	-	-	NSYVD2M8U5	8	-	-	-	-	-	-
500	600	380	-	-	-	-	NSYVD2M10U4	10	-	-	-	-	-	-
500	600	400	NSYVDM9U4P	9	NSYVDM10U4F	10	-	-	-	-	-	-	-	-
500	600	480	-	-	-	-	NSYVD2M10U5	10	-	-	-	-	-	-
600	600	200	-	-	-	-	-	-	NSYS3D6620T	NSYS3D6620	NSYVDM12UF	12	NSYVDM11UP	11
600	600	250	-	-	-	-	-	-	NSYS3D6625T	NSYS3D6625	NSYVDM12UF	12	NSYVDM11UP	11
600	600	300	-	-	-	-	-	-	NSYS3D6630T	NSYS3D6630	NSYVDM12UF	12	NSYVDM11UP	11
600	600	400	-	-	-	-	-	-	NSYS3D6640T	NSYS3D6640	NSYVDM12UF	12	NSYVDM11UP	11
700	600	380	-	-	-	-	NSYVD2M14U4	14	-	-	-	-	-	-
700	600	400	NSYVDM13U4P	13	NSYVDM14U4F	14	-	-	-	-	-	-	-	-
700	600	480	-	-	-	-	NSYVD2M14U5	14	-	-	-	-	-	-
800	800	200	-	-	-	-	-	-	NSYS3D8620T	NSYS3D8620	NSYVDM17UF	17	NSYVDM16UP	16
800	800	250	-	-	-	-	-	-	NSYS3D8625T	NSYS3D8625	NSYVDM17UF	17	NSYVDM16UP	16
800	600	300	-	-	-	-	-	-	NSYS3D8630T	NSYS3D8630	NSYVDM17UF	17	NSYVDM16UP	16
800	600	380	-	-	-	-	NSYVD2M17U4	17	-	-	-	-	-	-
800	600	400	NSYVDM16U4P	16	NSYVDM17U4F	17	-	-	NSYS3D8640T	NSYS3D8640	NSYVDM17UF	17	NSYVDM16UP	16
800	600	480	-	-	-	-	NSYVD2M17U5	17	-	-	-	-	-	-
1000	600	250	-	-	-	-	-	-	NSYS3D10625T	NSYS3D10625	NSYVDM21UF	21	NSYVDM20UP	20
1000	600	300	-	-	-	-	-	-	NSYS3D10630T	NSYS3D10630	-	-	-	-
1000	600	400	-	-	-	-	-	-	NSYS3D10640T	NSYS3D10640	NSYVDM21UF	21	NSYVDM20UP	20
1000	800	250	-	-	-	-	-	-	NSYS3D10825T	NSYS3D10825	-	-	NSYVDM20U8P	20
1000	800	300	-	-	-	-	-	-	NSYS3D10830T	NSYS3D10830	-	-	NSYVDM20U8P	20
1000	800	400	-	-	-	-	-	-	NSYS3D10840T	NSYS3D10840	-	-	NSYVDM20U8P	20
1200	800	300	-	-	-	-	-	-	NSYS3D12830T	NSYS3D12830	-	-	NSYVDM25U8P	25
1200	800	400	-	-	-	-	-	-	NSYS3D12840T	NSYS3D12840	-	-	NSYVDM25U8P	25

(1) Volltür, bitte kontaktieren Sie uns.
(2) IP55 für Gehäuse mit Doppeltür.

(3) IK08 für Gehäuse mit Sichttür.
(4) Die Rahmen sind separat zu bestellen.



Gehäuse Spacial S3D 6G für seismische & nukleare Anwendungen

> Siehe Katalog

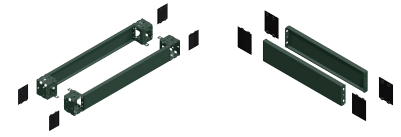
Weitere Informationen finden Sie im allgemeinen Katalog für Universalgehäuse.

Abmessungen			Gehäuse für explosionsgefährdete Bereiche	Elektromagnetisch geschützte Stahlgehäuse
H	B	T	S3DEX (leeres Gehäuse) IP66 - IK10 - RAL 7035	S3HF* IP55 - IK10 - RAL 7035
300	200	150	NSYS3DEX3215	-
300	300	200	NSYS3DEX3320	-
400	300	200	NSYS3DEX4320	NSYS3HF4320P
400	400	200	NSYS3DEX4420	-
500	400	200	NSYS3DEX5420	-
600	400	200	-	NSYS3HF6420P
600	400	250	NSYS3DEX6425	-
600	600	250	NSYS3DEX6625	NSYS3HF6625P
700	500	250	NSYS3DEX7525	-
800	600	300	NSYS3DEX8630	NSYS3HF8630P
1000	800	300	NSYS3DEX10830	NSYS3HF10830P



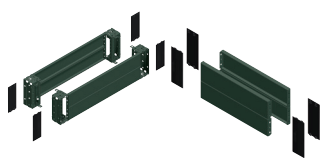
* Eine einfache Montageplatte im Lieferumfang enthalten.
Befestigungslaschen zu Bestellnr. NSYPFCR sind separat zu bestellen (1 Satz mit 4 Laschen).

Spacial SM Kompaktgehäuse



Nennabmessungen (mm)			Anzahl der Türen	Spacial SM IP55 - IK10 ⁽¹⁾ - RAL 7035			Sockel	
H	B	T		Volltür		Transparente Tür	Höhe 100 mm	
				Mit Montageplatte	Ohne Montageplatte	Ohne Montageplatte	Fronteinbausatz (Eckprofile + Frontplatten)	Seitenteile, 2 HE
1200	800	300	1	NSYSM12830P	NSYSM12830	-	NSYSPF8100	NSYSPS3100
1200	1000	300	2	NSYSM1210302DP	NSYSM1210302D	-	NSYSPF10100	NSYSPS3100
1200	1200	400	2	NSYSM1212402DP	NSYSM1212402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100
1400	600	300	1	NSYSM14630P	NSYSM14630	-	NSYSPF6100	NSYSPS3100
1400	600	400	1	NSYSM14640P	NSYSM14640	-	NSYSPF6100	NSYSPS4100
1400	800	300	1	NSYSM14830P	NSYSM14830	-	NSYSPF8100	NSYSPS3100
1400	800	400	1	NSYSM14840P	NSYSM14840	NSYSM14840T	NSYSPF8100	NSYSPS4100
1400	1000	400	2	NSYSM1410402DP	NSYSM1410402D	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100
1400	1200	400	2	NSYSM1412402DP	NSYSM1412402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100
1600	600	300	1	NSYSM16630P	NSYSM16630	-	NSYSPF6100	NSYSPS3100
1600	600	400	1	NSYSM16640P	NSYSM16640	NSYSM16640T	NSYSPF6100	NSYSPS4100
1600	800	300	1	NSYSM16830P	NSYSM16830	NSYSM16830T	NSYSPF8100	NSYSPS3100
1600	800	400	1	NSYSM16840P	NSYSM16840	NSYSM16840T	NSYSPF8100	NSYSPS4100
1600	1000	300	2	NSYSM1610302DP	NSYSM1610302D	-	NSYSPF10100	NSYSPS3100
1600	1000	400	2	NSYSM1610402DP	NSYSM1610402D	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100
1600	1200	300	2	NSYSM1612302DP	NSYSM1612302D	-	NSYSPF12100	NSYSPS3100
1600	1200	400	2	NSYSM1612402DP	NSYSM1612402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100
1800	600	300	1	NSYSM18630P	NSYSM18630	-	NSYSPF6100	NSYSPS3100
1800	600	400	1	NSYSM18640P	NSYSM18640	NSYSM18640T	NSYSPF6100	NSYSPS4100
1800	600	500	1	NSYSM18650P	NSYSM18650	-	NSYSPF6100	NSYSPS5100
1800	800	300	1	NSYSM18830P	NSYSM18830	NSYSM18830T	NSYSPF8100	NSYSPS3100
1800	800	400	1	NSYSM18840P	NSYSM18840	NSYSM18840T	NSYSPF8100	NSYSPS4100
1800	800	500	1	NSYSM18850P	NSYSM18850	NSYSM18850T	NSYSPF8100	NSYSPS5100
1800	800	600	1	NSYSM18860P	NSYSM18860	-	NSYSPF8100	NSYSPS6100
1800	1000	400	1	NSYSM181040P	NSYSM181040	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100
1800	1000	400	2	NSYSM1810402DP	NSYSM1810402D	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100
1800	1000	500	2	NSYSM1810502DP	NSYSM1810502D	-	NSYSPF10100	NSYSPS5100
1800	1200	400	2	NSYSM1812402DP	NSYSM1812402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100
1800	1200	500	2	NSYSM1812502DP	NSYSM1812502D	-	NSYSPF12100	NSYSPS5100
1800	1600	400	2	NSYSM1816402DP	NSYSM1816402D	-	NSYSPF16100	NSYSPS4100
1800	1600	500	2	NSYSM1816502DP	NSYSM1816502D	-	NSYSPF16100	NSYSPS5100
2000	600	300	1	NSYSM20630P	NSYSM20630	-	NSYSPF6100	NSYSPS3100
2000	600	400	1	NSYSM20640P	NSYSM20640	NSYSM20640T	NSYSPF6100	NSYSPS4100
2000	600	500	1	NSYSM20650P	NSYSM20650	-	NSYSPF6100	NSYSPS5100
2000	800	300	1	NSYSM20830P	NSYSM20830	NSYSM20830T	NSYSPF8100	NSYSPS3100
2000	800	400	1	NSYSM20840P	NSYSM20840	NSYSM20840T	NSYSPF8100	NSYSPS4100
2000	800	500	1	NSYSM20850P	NSYSM20850	NSYSM20850T	NSYSPF8100	NSYSPS5100
2000	800	600	1	NSYSM20860P	NSYSM20860	NSYSM20860T	NSYSPF8100	NSYSPS6100
2000	1000	400	2	NSYSM2010402DP	NSYSM2010402D	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100
2000	1000	500	2	NSYSM2010502DP	NSYSM2010502D	-	NSYSPF10100	NSYSPS5100
2000	1200	400	2	NSYSM2012402DP	NSYSM2012402D	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100
2000	1200	500	2	NSYSM2012502DP	NSYSM2012502D	-	NSYSPF12100	NSYSPS5100
2000	1200	600	2	NSYSM2012602DP	NSYSM2012602D	-	NSYSPF12100	NSYSPS6100
2000	1600	400	2	NSYSM2016402DP	NSYSM2016402D	-	NSYSPF16100	NSYSPS4100
2000	1600	500	2	NSYSM2016502DP	NSYSM2016502D	-	NSYSPF16100	NSYSPS5100
2000	1600	600	2	NSYSM2016602DP	NSYSM2016602D	-	NSYSPF16100	NSYSPS6100

(1) Transparente Türen: IK08



Sockel		Innentür	Überdachung	Kabeleinführungsplatte einfach
Höhe 200 mm				
Fronteinbausatz (Eckprofile + Frontplatten)	Seiten- teile, 4 HE			
NSYSPPF8200	NSYSPPS3200	-	NSYSC830	NSYSMEC83
NSYSPPF10200	NSYSPPS3200	-	NSYSC1030	NSYSMEC103
NSYSPPF12200	NSYSPPS4200	-	NSYSC1240	2 x NSYSMEC64
NSYSPPF6200	NSYSPPS3200	-	NSYSC630	NSYSMEC63
NSYSPPF6200	NSYSPPS4200	-	NSYSC640	NSYSMEC64
NSYSPPF8200	NSYSPPS3200	-	NSYSC830	NSYSMEC83
NSYSPPF8200	NSYSPPS4200	-	NSYSC840	NSYSMEC84
NSYSPPF10200	NSYSPPS4200	-	NSYSC1040	NSYSMEC104
NSYSPPF12200	NSYSPPS4200	-	NSYSC1240	2 x NSYSMEC64
NSYSPPF6200	NSYSPPS3200	NSYID166	NSYSC630	NSYSMEC63
NSYSPPF6200	NSYSPPS4200	NSYID166	NSYSC640	NSYSMEC64
NSYSPPF8200	NSYSPPS3200	NSYID168	NSYSC830	NSYSMEC83
NSYSPPF8200	NSYSPPS4200	NSYID168	NSYSC840	NSYSMEC84
NSYSPPF10200	NSYSPPS3200	-	NSYSC1030	NSYSMEC103
NSYSPPF10200	NSYSPPS4200	-	NSYSC1040	NSYSMEC104
NSYSPPF12200	NSYSPPS3200	-	NSYSC1230	2 x NSYSMEC63
NSYSPPF12200	NSYSPPS4200	-	NSYSC12400	2 x NSYSMEC64
NSYSPPF6200	NSYSPPS3200	NSYID186	NSYSC630	NSYSMEC63
NSYSPPF6200	NSYSPPS4200	NSYID186	NSYSC640	NSYSMEC64
NSYSPPF6200	NSYSPPS5200	NSYID186	NSYSC650	NSYSMEC65
NSYSPPF8200	NSYSPPS3200	NSYID188	NSYSC830	NSYSMEC83
NSYSPPF8200	NSYSPPS4200	NSYID188	NSYSC840	NSYSMEC84
NSYSPPF8200	NSYSPPS5200	NSYID188	NSYSC850	NSYSMEC85
NSYSPPF8200	NSYSPPS6200	NSYID188	NSYSC8600	NSYSMEC86
NSYSPPF10200	NSYSPPS4200	NSYID1810	NSYSC1040	NSYSMEC104
NSYSPPF10200	NSYSPPS4200	NSYID1810	NSYSC1040	NSYSMEC104
NSYSPPF10200	NSYSPPS5200	NSYID1810	NSYSC1050	NSYSMEC105
NSYSPPF12200	NSYSPPS4200	-	NSYSC1240	2 x NSYSMEC64
NSYSPPF12200	NSYSPPS5200	-	NSYSC1250	2 x NSYSMEC65
NSYSPPF16200	NSYSPPS4200	-	NSYSC1640	-
NSYSPPF16200	NSYSPPS5200	-	NSYSC10650	2 x NSYSMEC85
NSYSPPF6200	NSYSPPS3200	NSYID206	NSYSC630	NSYSMEC63
NSYSPPF6200	NSYSPPS4200	NSYID206	NSYSC640	NSYSMEC64
NSYSPPF6200	NSYSPPS5200	NSYID206	NSYSC650	NSYSMEC65
NSYSPPF8200	NSYSPPS3200	NSYID208	NSYSC830	NSYSMEC83
NSYSPPF8200	NSYSPPS4200	NSYID208	NSYSC840	NSYSMEC84
NSYSPPF8200	NSYSPPS5200	NSYID208	NSYSC850	NSYSMEC85
NSYSPPF8200	NSYSPPS6200	NSYID208	NSYSC860	NSYSMEC86
NSYSPPF10200	NSYSPPS4200	NSYID2010	NSYSC1040	NSYSMEC104
NSYSPPF10200	NSYSPPS5200	NSYID2010	NSYSC1050	NSYSMEC105
NSYSPPF12200	NSYSPPS4200	-	NSYSC1240	2 x NSYSMEC64
NSYSPPF12200	NSYSPPS5200	-	NSYSC1250	2 x NSYSMEC65
NSYSPPF12200	NSYSPPS6200	-	NSYSC1260	2 x NSYSMEC66
NSYSPPF16200	NSYSPPS4200	-	NSYSC1640	-
NSYSPPF16200	NSYSPPS5200	-	NSYSC1650	2 x NSYSMEC85
NSYSPPF16200	NSYSPPS6200	-	NSYSC1660	2 x NSYSMEC66

Verriegelungssysteme für SM, SFN

Griff für Profileinsätze und Zylinderschlösser



Für SM
NSYSFHS1



Für SFN
NSYSFNHS1

Profileinsätze



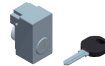
Beschreibung	Bestellnummer
Vierkanteinsatz 6 mm	NSYINS61
Dreikanteinsatz 6,5 mm	NSYINT61

Drucktaster



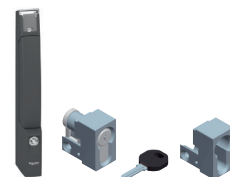
Beschreibung	Bestellnummer
Drucktaster	NSYINPULS1

Zylinderschloss



Zylinderschloss	Bestellnummer
Schloss mit Schlüssel 405E	NSYIN405E1
Schloss mit Schlüssel 455	NSYIN4551
Schloss mit Schlüssel 1242E	NSYIN1242E1
Schloss mit Schlüssel 2433A	NSYIN2433A1
Schloss mit Schlüssel 3131A1	-
Schloss mit Schlüssel 3432E	NSYIN3432E1
Schloss mit Schlüssel 6101	NSYIN6101
Schloss ohne Schlüssel E1	NSYINE11

Griff und Einsätze Typ DIN, KABA und ASSA



Beschreibung	Bestellnummer
Adapter für DIN-Zylinder	NSYINDIN2
Adapter für KABA-Zylinder ⁽¹⁾	NSYINKBA2
Adapter für ASSA-Zylinder	NSYINASSA2
Griff für DIN, KABA, ASSA	NSYSFNHD2

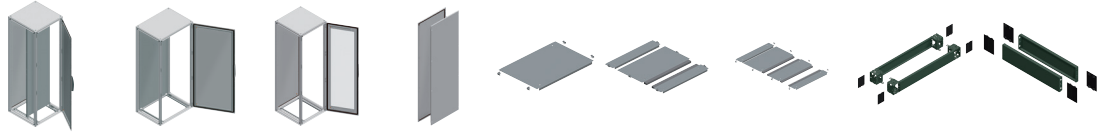
(1) Adapter für KABA8-, KABA20- und KABA-Schließzylinder.

Ringschrauben



Bestellnummer
NSYSMEB

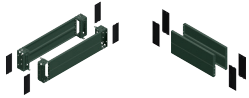
PanelSeT SFN passende Gehäuse



Nennabmessungen (mm)			Anzahl der Türen	PanelSeT SFN IP55 - IK10 ⁽¹⁾ - RAL 7035			Seitenwände	Kabeleinführungsplatte			Sockel	
				Volltür		Transparente Tür		Einfach	1 Kabeldurchf.	2 Kabeldurchf.	Höhe 100 mm	
H	B	T		Mit Montageplatte	Ohne Montageplatte	Ohne Montageplatte					Fronteinbausatz (Eckprofile + Frontplatten)	Seitentteile, 2 HE
1200	600	400	1	NSYSFN12640P	NSYSFN12640	-	NSYSFN124	NSYEC64	NSYEC641	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100
1200	600	600	1	NSYSFN12660P	NSYSFN12660	-	NSYSFN126	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	NSYSPPF6100	NSYSPPS6100
1200	800	400	1	NSYSFN12840P	NSYSFN12840	-	NSYSFN124	NSYEC84	NSYEC841	-	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100
1200	800	600	1	NSYSFN12860P	NSYSFN12860	-	NSYSFN126	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100
1400	600	400	1	NSYSFN14640P	NSYSFN14640	-	NSYSFN144	NSYEC64	NSYEC641	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100
1400	800	400	1	NSYSFN14840P	NSYSFN14840	-	NSYSFN144	NSYEC84	NSYEC841	-	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100
1600	600	600	1	NSYSFN16660P	NSYSFN16660	-	NSYSFN166	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	NSYSPPF6100	NSYSPPS6100
1600	600	800	1	NSYSFN16680P	NSYSFN16680	-	NSYSFN168	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	NSYSPPF6100	NSYSPPS8100
1600	800	600	1	NSYSFN16860P	NSYSFN16860	-	NSYSFN166	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100
1600	800	800	1	NSYSFN16880P	NSYSFN16880	-	NSYSFN168	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882	NSYSPPF8100	NSYSPPS8100
1800	400	400	1	-	NSYSFN18440	-	NSYSFN184	NSYEC44	NSYEC441	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS4100
1800	400	500	1	-	NSYSFN18450	-	NSYSFN185	NSYEC45	NSYEC451	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS5100
1800	400	600	1	-	NSYSFN18460	-	NSYSFN186	-	NSYEC461	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS6100
1800	600	400	1	NSYSFN18640P	NSYSFN18640	NSYSFN18640T	NSYSFN184	NSYEC64	NSYEC641	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100
1800	600	500	1	NSYSFN18650P	NSYSFN18650	NSYSFN18650T	NSYSFN185	NSYEC65	NSYEC651	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS5100
1800	600	600	1	NSYSFN18660P	NSYSFN18660	-	NSYSFN186	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	NSYSPPF6100	NSYSPPS6100
1800	600	800	1	-	-	NSYSFN18680T	NSYSFN186	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	NSYSPPF6100	NSYSPPS8100
1800	800	400	1	NSYSFN18840P	NSYSFN18840	NSYSFN18840T	NSYSFN184	NSYEC84	NSYEC841	-	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100
1800	800	500	1	NSYSFN18850P	NSYSFN18850	NSYSFN18850T	NSYSFN185	NSYEC85	NSYEC851	-	NSYSPPF8100	NSYSPPS5100
1800	800	600	1	NSYSFN18860P	NSYSFN18860	NSYSFN18860T	NSYSFN186	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100
1800	800	600	2	NSYSFN188602DP	NSYSFN188602D	-	NSYSFN186	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100
1800	1000	400	1	NSYSFN181040P	NSYSFN181040	-	NSYSFN184	NSYEC104	NSYEC1041	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100
1800	1000	400	2	NSYSFN1810402DP	NSYSFN1810402D	-	NSYSFN184	NSYEC104	NSYEC1041	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100
1800	1000	500	1	NSYSFN181050P	NSYSFN181050	-	NSYSFN185	NSYEC105	NSYEC1051	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS5100
1800	1000	600	1	NSYSFN181060P	NSYSFN181060	-	NSYSFN186	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	NSYSPPF10100	NSYSPPS6100
1800	1000	600	2	NSYSFN1810602DP	NSYSFN1810602D	-	NSYSFN186	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	NSYSPPF10100	NSYSPPS6100
1800	1200	400	2	NSYSFN1812402DP	NSYSFN1812402D	-	NSYSFN184	NSYEC124	NSYEC1241	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS4100
1800	1200	500	2	NSYSFN1812502DP	NSYSFN1812502D	-	NSYSFN185	NSYEC125	NSYEC1251	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS5100
1800	1200	600	2	NSYSFN1812602DP	NSYSFN1812602D	-	NSYSFN186	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262	NSYSPPF12100	NSYSPPS6100
2000	300	500	1	-	NSYSFN20350	-	NSYSFN205	NSYEC35	NSYEC351	-	NSYSPPF3100	NSYSPPS5100
2000	300	600	1	-	NSYSFN20360	-	NSYSFN206	NSYEC36	NSYEC361	-	NSYSPPF3100	NSYSPPS6100
2000	300	800	1	-	NSYSFN20380	-	NSYSFN208	-	NSYEC381	-	NSYSPPF3100	NSYSPPS8100
2000	400	400	1	-	NSYSFN20440	-	NSYSFN204	NSYEC44	NSYEC441	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS4100
2000	400	500	1	-	NSYSFN20450	-	NSYSFN205	NSYEC45	NSYEC451	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS5100
2000	400	600	1	-	NSYSFN20460	-	NSYSFN206	-	NSYEC461	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS6100
2000	400	800	1	-	NSYSFN20480	-	NSYSFN208	-	NSYEC481	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS8100
2000	500	800	1	-	NSYSFN20580	-	NSYSFN208	-	NSYEC581	-	NSYSPPF5100	NSYSPPS8100
2000	600	400	1	NSYSFN20640P	NSYSFN20640	NSYSFN20640T	NSYSFN204	NSYEC64	NSYEC641	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100
2000	600	500	1	NSYSFN20650P	NSYSFN20650	NSYSFN20650T	NSYSFN205	NSYEC65	NSYEC651	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS5100
2000	600	600	1	NSYSFN20660P	NSYSFN20660	-	NSYSFN206	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	NSYSPPF6100	NSYSPPS6100
2000	600	800	1	NSYSFN20680P	NSYSFN20680	-	NSYSFN208	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	NSYSPPF6100	NSYSPPS8100
2000	800	400	1	NSYSFN20840P	NSYSFN20840	NSYSFN20840T	NSYSFN204	NSYEC84	NSYEC841	-	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100
2000	800	500	1	NSYSFN20850P	NSYSFN20850	NSYSFN20850T	NSYSFN205	NSYEC85	NSYEC851	-	NSYSPPF8100	NSYSPPS5100
2000	800	600	1	NSYSFN20860P	NSYSFN20860	NSYSFN20860T	NSYSFN206	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100
2000	800	600	2	NSYSFN208602DP	NSYSFN208602D	-	NSYSFN206	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100
2000	800	800	1	NSYSFN20880P	NSYSFN20880	NSYSFN20880T	NSYSFN208	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882	NSYSPPF8100	NSYSPPS8100
2000	1000	400	1	NSYSFN201040P	NSYSFN201040	NSYSFN201040T	NSYSFN204	NSYEC104	NSYEC1041	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100
2000	1000	400	2	NSYSFN2010402DP	NSYSFN2010402D	-	NSYSFN204	NSYEC104	NSYEC1041	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100
2000	1000	500	1	NSYSFN201050P	NSYSFN201050	NSYSFN201050T	NSYSFN205	NSYEC105	NSYEC1051	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS5100
2000	1000	500	2	NSYSFN2010502DP	NSYSFN2010502D	-	NSYSFN205	NSYEC105	NSYEC1051	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS5100
2000	1000	600	1	NSYSFN201060P	NSYSFN201060	NSYSFN201060T	NSYSFN206	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	NSYSPPF10100	NSYSPPS6100
2000	1000	600	2	NSYSFN2010602DP	NSYSFN2010602D	-	NSYSFN206	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	NSYSPPF10100	NSYSPPS6100
2000	1000	800	1	NSYSFN201080P	NSYSFN201080	-	NSYSFN208	NSYEC108	NSYEC1081	NSYEC1082	NSYSPPF10100	NSYSPPS8100
2000	1200	400	2	NSYSFN2012402DP	NSYSFN2012402D	-	NSYSFN204	NSYEC124	NSYEC1241	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS4100
2000	1200	500	2	NSYSFN2012502DP	NSYSFN2012502D	-	NSYSFN205	NSYEC125	NSYEC1251	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS5100
2000	1200	600	2	NSYSFN2012602DP	NSYSFN2012602D	-	NSYSFN206	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262	NSYSPPF12100	NSYSPPS6100
2000	1200	800	2	NSYSFN2012802DP	NSYSFN2012802D	-	NSYSFN208	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282	NSYSPPF12100	NSYSPPS8100
2000	1600	400	2	NSYSFN2016402DP	NSYSFN2016402D	-	NSYSFN204	NSYEC164	NSYEC1641	-	NSYSPPF16100	NSYSPPS4100
2000	1600	500	2	NSYSFN2016502DP	NSYSFN2016502D	-	NSYSFN205	NSYEC165	NSYEC1651	-	NSYSPPF16100	NSYSPPS5100
2000	1600	600	2	NSYSFN2016602DP	NSYSFN2016602D	-	NSYSFN206	NSYEC166	NSYEC1661	NSYEC1662	NSYSPPF16100	NSYSPPS6100
2200	400	600	1	-	NSYSFN22460	-	NSYSFN226	-	NSYEC461	-	NSYSPPF4100	NSYSPPS6100
2200	600	600	1	NSYSFN22660P	NSYSFN22660	-	NSYSFN226	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	NSYSPPF6100	NSYSPPS6100
2200	600	800	1	NSYSFN22680P	NSYSFN22680	-	NSYSFN228	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	NSYSPPF6100	NSYSPPS8100
2200	800	600	1	NSYSFN22860P	NSYSFN22860	-	NSYSFN226	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100
2200	800	800	1	NSYSFN22880P	NSYSFN22880	NSYSFN22880T	NSYSFN228	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882	NSYSPPF8100	NSYSPPS8100
2200	1000	600	1	NSYSFN221060P	NSYSFN221060	-	NSYSFN226	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	NSYSPPF10100	NSYSPPS6100
2200	1200	600	2	NSYSFN2212602DP	NSYSFN2212602D	-	NSYSFN226	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262	NSYSPPF12100	NSYSPPS6100
2200	1200	800	2	NSYSFN2212802DP	NSYSFN2212802D	-	NSYSFN228	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282	NSYSPPF12100	NSYSPPS8100

(1) Transparente Türen: IK08

Hochleistungsgehäuse für den Außenbereich



Sockel	
Höhe 200 mm	
Fronteinbausatz (Eckprofile + Frontplatten)	Seitenwände, 4 u.
NSYSPPF6200	NSYSPPS4200
NSYSPPF6200	NSYSPPS6200
NSYSPPF8200	NSYSPPS4200
NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
NSYSPPF6200	NSYSPPS4200
NSYSPPF8200	NSYSPPS4200
NSYSPPF6200	NSYSPPS6200
NSYSPPF6200	NSYSPPS8200
NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
NSYSPPF8200	NSYSPPS8200
NSYSPPF4200	NSYSPPS4200
NSYSPPF4200	NSYSPPS5200
NSYSPPF4200	NSYSPPS6200
NSYSPPF6200	NSYSPPS4200
NSYSPPF6200	NSYSPPS5200
NSYSPPF6200	NSYSPPS6200
NSYSPPF6200	NSYSPPS8200
NSYSPPF8200	NSYSPPS4200
NSYSPPF8200	NSYSPPS5200
NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
NSYSPPF10200	NSYSPPS4200
NSYSPPF10200	NSYSPPS4200
NSYSPPF10200	NSYSPPS5200
NSYSPPF10200	NSYSPPS6200
NSYSPPF10200	NSYSPPS6200
NSYSPPF12200	NSYSPPS4200
NSYSPPF12200	NSYSPPS5200
NSYSPPF12200	NSYSPPS6200
NSYSPPF12200	NSYSPPS6200
NSYSPPF3200	NSYSPPS5200
NSYSPPF3200	NSYSPPS6200
NSYSPPF3200	NSYSPPS8200
NSYSPPF4200	NSYSPPS4200
NSYSPPF4200	NSYSPPS5200
NSYSPPF4200	NSYSPPS6200
NSYSPPF4200	NSYSPPS8200
NSYSPPS5200	NSYSPPS8200
NSYSPPF6200	NSYSPPS4200
NSYSPPF6200	NSYSPPS5200
NSYSPPF6200	NSYSPPS6200
NSYSPPF6200	NSYSPPS8200
NSYSPPF8200	NSYSPPS4200
NSYSPPF8200	NSYSPPS5200
NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
NSYSPPF8200	NSYSPPS6200
NSYSPPF8200	NSYSPPS8200
NSYSPPF8200	NSYSPPS8200
NSYSPPF10200	NSYSPPS4200
NSYSPPF10200	NSYSPPS5200
NSYSPPF10200	NSYSPPS6200
NSYSPPF10200	NSYSPPS6200
NSYSPPF10200	NSYSPPS8200
NSYSPPF12200	NSYSPPS4200
NSYSPPF12200	NSYSPPS5200
NSYSPPF12200	NSYSPPS6200
NSYSPPF12200	NSYSPPS8200
NSYSPPF16200	NSYSPPS4200
NSYSPPF16200	NSYSPPS5200
NSYSPPF16200	NSYSPPS6200
NSYSPPF16200	NSYSPPS6200
NSYSPPF16200	NSYSPPS8200
NSYSPPF10200	NSYSPPS6200
NSYSPPF12200	NSYSPPS6200
NSYSPPF12200	NSYSPPS8200

Außenabmessungen (mm)			Special SFHD IP55 - IK10 - RAL 7035		
H	B	T	Standgehäuse	Seitenwände	
				Außenbefestigung	Innenbefestigung
1262	600	430	NSYSFHD12640	NSY2SPHD124	NSY2SPIHD124
1262	800	430	NSYSFHD12840	NSY2SPHD124	NSY2SPIHD124
1262	1200	430	NSYSFHD1212402D	NSY2SPHD124	NSY2SPIHD124
1281	600	630	NSYSFHD12660	NSY2SPHD126	NSY2SPIHD126
1281	800	630	NSYSFHD12860	NSY2SPHD126	NSY2SPIHD126
1281	1200	630	NSYSFHD1212602D	NSY2SPHD126	NSY2SPIHD126
1662	800	430	NSYSFHD16840	NSY2SPHD164	NSY2SPIHD164
1662	1200	430	NSYSFHD1612402D	NSY2SPHD164	NSY2SPIHD164
1681	600	630	NSYSFHD16660	NSY2SPHD166	NSY2SPIHD166
1681	800	630	NSYSFHD16860	NSY2SPHD166	NSY2SPIHD166
1681	1200	630	NSYSFHD1612602D	NSY2SPHD166	NSY2SPIHD166
2062	800	430	NSYSFHD20840	NSY2SPHD204	NSY2SPIHD204

PrismaSeT HD Elektrische Energieverteilung



Außenabmessungen (mm)			Standgehäuse*		Tür
H	B	T	RAL7035	RAL9003	
2000	300	500	NSYSFN20350	NSYSFN20350ED	Volltür
2000	300	600	NSYSFN20360	-	Volltür
2000	300	800	NSYSFN20380	NSYSFN20380ED	Volltür
2000	700	500	NSYSFPN20750G	NSYSFPN20750ED	Volltür
2000	700	500	NSYSFPN20750TG	NSYSFPN20750TED	Transparente Tür
2000	700	600	NSYSFPN20760G	-	Volltür
2000	700	600	NSYSFPN20760TG	-	Transparente Tür
2000	700	800	NSYSFPN20780G	NSYSFPN20780ED	Volltür
2000	700	800	NSYSFPN20780TG	NSYSFPN20780TED	Transparente Tür

Sonstige Anwendungslösungen

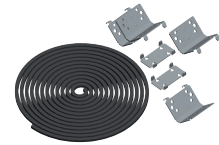
➤ Sind zu finden im allgemeinen Katalog für Universalgehäuse

Lösungen für die elektrische Energieverteilung, Motorschaltgehäuse, Erdbebengebiete und Kernkraftwerke, Elektronische Anwendungen, Frequenzumrichter-Montagesets für bündigen Einbau, Automobilanwendungen ...



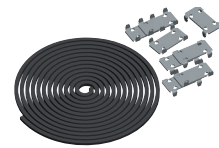
IEC 61439-2 (für getestete Baugruppen) für SFN und SFP.

Standard-Anreihensatz



Bestellnummer
NSYSFBK

19"-Schwenkrahmen-Anreihensatz



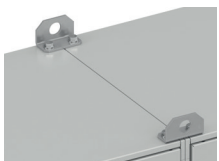
Bestellnummer
NSYSFBK19

Ringschrauben



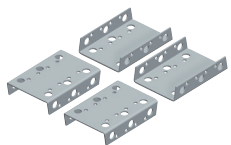
Bestellnummer
NSYSFEB

Anschlagwinkel



Bestellnummer
NSYSFELB

Anreihensatz verstärkt



Bestellnummer
NSYSFBKR

Standgehäuse

Spacial SBX — Industriegehäuse aus Edelstahl



Außenabmessungen (mm)			Spacial SBX IP66 - IK10				
H	B	T	Industriegehäuse aus Edelstahl	Montageplatte	Hutschiene	Befestigungslaschen	Dichtungssatz
150	150	80	NSYSBX15158	NSYMM11SB	NSYAMRD15357SB	NSYAEFFFSBX*	NSYPPSB*
150	300	80	NSYSBX15308	NSYMM13SB	NSYAMRD30357SB	NSYAEFFFSBX*	NSYPPSB*
200	200	80	NSYSBX20208	NSYMM22SB	NSYAMRD20357SB	NSYAEFFFSBX*	NSYPPSB*
200	300	80	NSYSBX20308	NSYMM23SB	NSYAMRD30357SB	NSYAEFFFSBX*	NSYPPSB*
200	400	120	NSYSBX204012	NSYMM24SB	NSYAMRD40357SB	NSYAEFFFSBX*	NSYPPSB*
300	300	120	NSYSBX303012	NSYMM33SB	NSYAMRD30357SB	NSYAEFFFSBX*	NSYPPSB*

* Gleiche Bestellnummer für alle Abmessungen.

Spacial S3X

Wandgehäuse aus Edelstahl

Spacial S3X



Außenabmessungen (mm)			Anzahl der Schlösser	Anzahl der Türen	Spacial S3X IP66 ⁽¹⁾ - IK10 ⁽²⁾			Regendach aus Edelstahl 304L	Innentür
H	B	T			Edelstahl 304L		Edelstahl 316L		
					Volltür	Sichttür**	Volltür		
300	200	150	1	1	NSYS3X3215	-	NSYS3X3215H	NSYTX2015	-
300	250	150	1	1	NSYS3X302515	-	NSYS3X302515H	NSYTX2515	-
300	300	150	1	1	NSYS3X3315	-	NSYS3X3315H	NSYTX3015	-
400	300	150	1	1	NSYS3X4315	-	NSYS3X4315H	NSYTX3015	NSYPIN43
400	300	200	1	1	NSYS3X4320	NSYS3X4320T	NSYS3X4320H	NSYTX3020	NSYPIN43
400	400	200	1	1	NSYS3X4420	-	NSYS3X4420H	NSYTX4020	-
400	600	200	1	1	NSYS3X4620	-	NSYS3X4620H	NSYTX6020	-
500	400	200	2	1	NSYS3X5420	NSYS3X5420T	NSYS3X5420H	NSYTX4020	NSYPIN54
600	400	200	2	1	NSYS3X6420	NSYS3X6420T	NSYS3X6420H	NSYTX4020	NSYPIN64
600	600	250	2	1	NSYS3X6625	-	NSYS3X6625H	NSYTX6025	-
600	1000	300	*	1	NSYS3X601030	-	-	-	-
600	1200	300	*	1	NSYS3X601230	-	-	NSYTX12030	-
700	500	250	2	1	NSYS3X7525	NSYS3X7525T	NSYS3X7525H	NSYTX5025	NSYPIN75
800	600	250	2	1	NSYS3X8625	NSYS3X8625T	NSYS3X8625H	NSYTX6025	NSYPIN86
800	800	300	2	1	NSYS3X8830	-	NSYS3X8830H	NSYTX8030	-
800	1000	300	*	1	NSYS3X801030	-	-	-	-
800	1200	300	*	1	NSYS3X801230	-	-	NSYTX12030	-
1000	800	300	2	1	NSYS3X10830	NSYS3X10830T	NSYS3X10830H	NSYTX8030	NSYPIN108
1000	1000	300	*	2	NSYS3X101030	-	NSYS3X101030H	NSYTX10030	-
1200	800	300	2	1	NSYS3X12830	-	NSYS3X12830H	NSYTX8030	NSYPIN128
1200	1000	300	*	2	NSYS3X121030	-	NSYS3X121030H	NSYTX10030	-

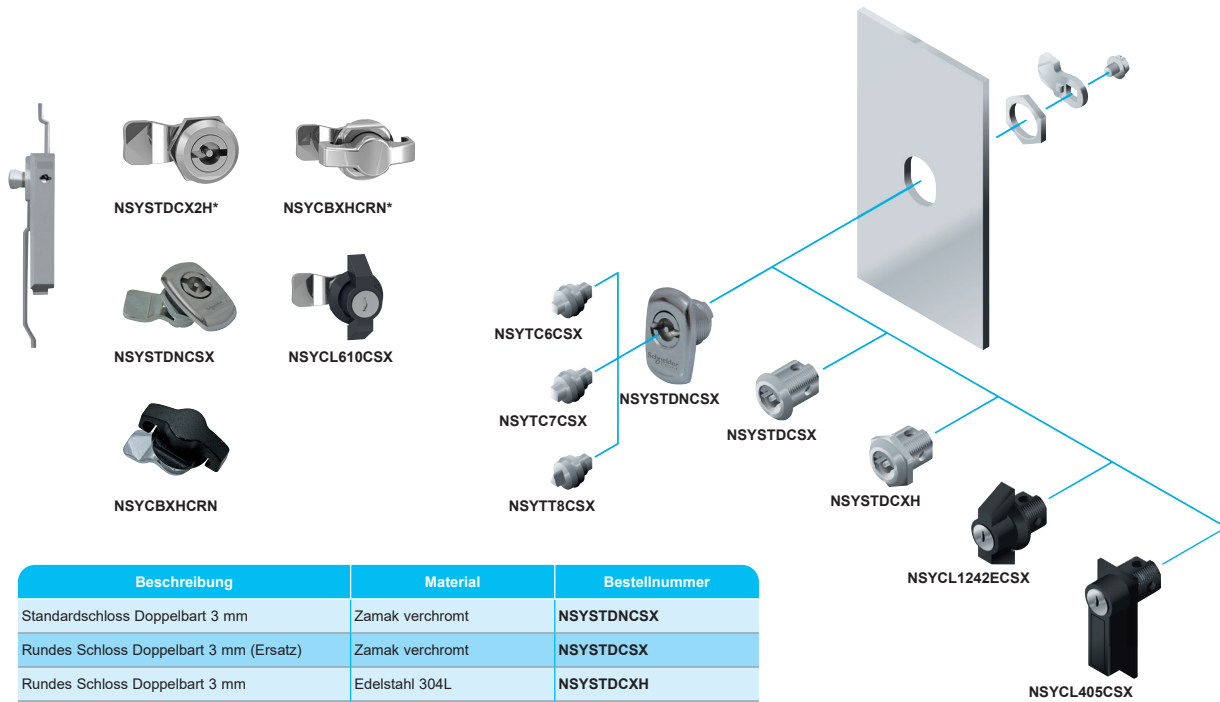
* Dreipunkt-Verschlussystem.

** Die Glastür hat keine Verstärkung.

(1) Für die Doppeltür: IP55

(2) Für die Glastür: IK08

Verriegelungssysteme



Beschreibung	Material	Bestellnummer
Standardschloss Doppelbart 3 mm	Zamak verchromt	NSYSTDNCSX
Rundes Schloss Doppelbart 3 mm (Ersatz)	Zamak verchromt	NSYSTDCSX
Rundes Schloss Doppelbart 3 mm	Edelstahl 304L	NSYSTDCXH
Rundes Schloss	Edelstahl 316	NSYSTDCX2H*
Dreikanteinsatz 8 mm	Edelstahl 304L	NSYTT8CSX
Vierkanteinsatz 7 mm	Edelstahl 304L	NSYTC7CSX
Vierkanteinsatz 6 mm	Edelstahl 304L	NSYTC6CSX
Vorhängeschloss	Edelstahl 316	NSYCBXHCRN*
1242E Griffschloss	Zamak verchromt	NSYCL1242ECSX
405 Griffschloss	Polyamid	NSYCL405CSX
610 Griffschloss	Polyamid	NSYCL610CSX
Schraubendrehereinsatz für Griffschloss	Zamak	NSYTSML
Schraubendrehereinsatz für Griffschloss	Zamak	NSYTSMLS3D

(*) Sprechen Sie uns an, wenn Sie Fragen zur Verfügbarkeit haben

Satz mit vier Wandbefestigungs- laschen aus Edelstahl



Beschreibung	Bestellnummer
Edelstahl 304L	NSYPFCX
Edelstahl 316L	NSYPFC2X

Ringschrauben aus Edelstahl



Beschreibung	Bestellnummer
Edelstahl 304	NSYAELYTCRXG8



			Spacial SMX IP55 - IK10			Spacial SFX IP66 ⁽¹⁾ - IK10		
Außenabmessungen (mm)			Anzahl Türen vorne	Monobloc-Standgehäuse aus Edelstahl		Anzahl Türen vorne	Standgehäuse aus Edelstahl 304L passend ⁽¹⁾	
H	B	T		304L	316L		Geeignetes Gehäuse	2er-Set Seitenwände
1400	1000	300	2	NSYSMX141030	-	-	-	-
1600	800	400	1	NSYSMX16840	-	-	-	-
1800	600	400	1	NSYSMX18640	-	1	NSYSFX18640	NSY2SPX184
1800	800	400	1	NSYSMX18840	NSYSMX18840H	1	NSYSFX18840	NSY2SPX184
1800	1200	400	2	NSYSMX181240	NSYSMX181240H	2	NSYSFX181240	NSY2SPX184
1800	1600	400	2	NSYSMX181640	NSYSMX181640H	-	-	-
2000	600	500	-	-	-	1	NSYSFX20650	NSY2SPX205
2000	800	400	-	-	-	1	NSYSFX20840	NSY2SPX204
2000	800	500	1	NSYSMX20850	-	-	-	-
2000	800	600	-	-	-	1	NSYSFX20860	NSY2SPX206
2000	1000	400	2	NSYSMX201040	NSYSMX201040H	-	-	-
2000	1000	600	-	-	-	2	NSYSFX201060	NSY2SPX206
2000	1200	500	2	NSYSMX201250	NSYSMX201250H	-	-	-
2000	1200	600	-	-	-	2	NSYSFX201260	NSY2SPX206
2000	1600	600	2	NSYSMX201660	NSYSMX201660H	-	-	-

(1) Edelstahlgehäuse 316L auf Anfrage.
 (2) IP55 für Doppeltürgehäuse.

Wandbefestigung- Ringschrauben laschen für SMX

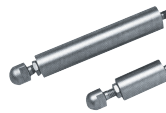


Bestellnummer
NSYFCMX



Bestellnummer
NSYSMXEB

Nivellierfüße für SMX



H (mm) | Bestellnummer
 140 bis 200 | **NSYPHX200**

Anreihersatz

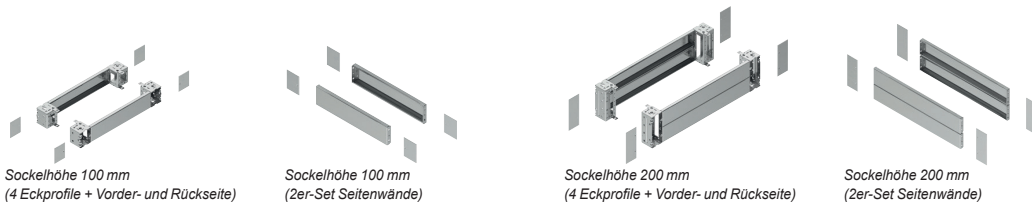


Bestellnummer
NSYSFBK19 + NSYSFXJG

Anschlagwinkel



Bestellnummer
NSYPUNX



Außenabmessungen (mm)			Edelstahlsockel Edelstahl, AISI 304L				Edelstahlsockel Edelstahl, AISI 316L			
			Sockelhöhe 100 mm		Sockelhöhe 200 mm		Sockelhöhe 100 mm		Sockelhöhe 200 mm	
H	B	T	VE (4 Eckprofile + Vorder- und Rückseite)	2er-Set Seitenwände	VE (4 Eckprofile + Vorder- und Rückseite)	2er-Set Seitenwände (x2)	VE (4 Eckprofile + Vorder- und Rückseite)	2er-Set Seitenwände	VE (4 Eckprofile + Vorder- und Rückseite)	2er-Set Seitenwände (x2)
1400	1000	300	NSYSPPX10100	NSYSPSX3100*	NSYSPPX10200	NSYSPSX3200*	NSYSPPX10100H	NSYSPSX3100H*	NSYSPPX10200H	NSYSPSX3200H*
1600	800	400	NSYSPPX8100	NSYSPSX4100**	NSYSPPX8200	NSYSPSX4200**	NSYSPPX8100H	NSYSPSX4100H	NSYSPPX8200H	NSYSPSX4200H
1800	600	400	NSYSPPX6100	NSYSPSX4100**	NSYSPPX6200	NSYSPSX4200**	-	NSYSPSX4100H	-	NSYSPSX4200H
1800	800	400	NSYSPPX8100	NSYSPSX4100**	NSYSPPX8200	NSYSPSX4200**	NSYSPPX8100H	NSYSPSX4100H	NSYSPPX8200H	NSYSPSX4200H
1800	1200	400	NSYSPPX12100	NSYSPSX4100**	NSYSPPX12200	NSYSPSX4200**	NSYSPPX12100H	NSYSPSX4100H	NSYSPPX12200H	NSYSPSX4200H
1800	1600	400	NSYSPPX16100*	NSYSPSX4100**	NSYSPPX16200*	NSYSPSX4200**	NSYSPPX16100H*	NSYSPSX4100H	NSYSPPX16200H*	NSYSPSX4200H
2000	600	500	NSYSPPX6100	NSYSPSX5100**	NSYSPPX6200	NSYSPSX5200**	-	NSYSPSX5100H	-	NSYSPSX5200H
2000	800	400	NSYSPPX8100	NSYSPSX4100**	NSYSPPX8200	NSYSPSX4200**	NSYSPPX8100H	NSYSPSX4100H	NSYSPPX8200H	NSYSPSX4200H
2000	800	500	NSYSPPX8100	NSYSPSX5100**	NSYSPPX8200	NSYSPSX5200**	NSYSPPX8100H	NSYSPSX5100H	NSYSPPX8200H	NSYSPSX5200H
2000	800	600	NSYSPPX8100	NSYSPSX6100**	NSYSPPX8200	NSYSPSX6200**	NSYSPPX8100H	NSYSPSX6100H	NSYSPPX8200H	NSYSPSX6200H
2000	1000	400	NSYSPPX10100	NSYSPSX4100**	NSYSPPX10200	NSYSPSX4200**	NSYSPPX10100H	NSYSPSX4100H	NSYSPPX10200H	NSYSPSX4200H
2000	1000	600	NSYSPPX10100	NSYSPSX6100**	NSYSPPX10200	NSYSPSX6200**	NSYSPPX10100H	NSYSPSX6100H	NSYSPPX10200H	NSYSPSX6200H
2000	1200	500	NSYSPPX12100	NSYSPSX5100**	NSYSPPX12200	NSYSPSX5200**	NSYSPPX12100H	NSYSPSX5100H	NSYSPPX12200H	NSYSPSX5200H
2000	1200	600	NSYSPPX12100	NSYSPSX6100**	NSYSPPX12200	NSYSPSX6200**	NSYSPPX12100H	NSYSPSX6100H	NSYSPPX12200H	NSYSPSX6200H
2000	1600	600	NSYSPPX16100*	NSYSPSX6100**	NSYSPPX16200*	NSYSPSX6200**	NSYSPPX16100H*	NSYSPSX6100H	NSYSPPX16200H*	NSYSPSX6200H

* Nur für Spacial SMX.

** Bestellnummer für Spacial SMX. Für Spacial SFX, PanelSeT SFN: NSYSPSX****SFN.

Türkontaktschalter Verschlussoption für SFX



Bestellnummer	Beschreibung	VE	Bestellnummer
NSYDCM20	Ersatzgriff	1	NSYMCSX
	Doppelbarteinsatz 5 mm	1	NSYTD5ME
	Vorrichtung für Vorhängeschloss	1	NSYBCME
	Schließzylinder und Schlüssel 405ME	1	NSYTCL405ME
	Schließzylinder und Schlüssel 610	1	NSYTCL610ME
	Schließzylinder und Schlüssel 1242E	1	NSYTCL1242EME

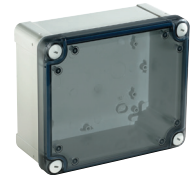
Zubehör zur Aufsatzmontage Regendach für SMX und SFX



Für Gehäuse mit Abmessungen (mm)		Bestellnummer	
B	T	SMX	SFX
600	400	NSYSCTX6040	NSYSXC6040
600	500	-	NSYSXC6050
800	400	NSYSCTX8040	NSYSXC8040
800	500	NSYSCTX8050	-
800	600	-	NSYSXC8060
1000	300	NSYSCTX10030	-
1000	400	NSYSCTX10040	-
1000	600	-	NSYSXC10060
1200	400	NSYSCTX12040	NSYSXC12040
1200	500	NSYSCTX12050	NSYSXC12050*
1200	600	-	NSYSXC12060
1600	400	NSYSCTX16040	NSYSXC16040*
1600	600	NSYSCTX16060	NSYSXC16060*

* Verwendung bei Anreihung von 2 SFX.

Thalassa TBS und TBP



Niedrige Deckel															
Gesamt- Außenabmessungen (mm)			Gesamt- Innenabmessungen (mm)			Kasten (mm)	Deckel (mm)	Kleine VE	Deckel- schraube	Thalassa TBS IP66 - IK07 - RAL 7035				Thalassa TBP IP66 - IK08 - RAL 7035	
										ABS-Gehäuse		PC-UL-Gehäuse			
										Deckel		Deckel			
H	B	T	H	B	T					Undurchsichtig	Transparent	Undurchsichtig	Transparent		
74	74	54	65	65	47	37	10	5	Metall	NSYTBS775	-	NSYBTP775	-		
89	89	54	80	80	47	37	10	5	Metall	NSYTBS885	-	NSYBTP885	-		
116	74	62	105	65	55	45	10	5	Metall	NSYTBS1176	-	NSYBTP1176	-		
116	116	62	105	105	55	45	10	5	Kunststoff	NSYTBS11116	-	NSYBTP11116	-		
138	93	72	125	80	65	45	20	2	Kunststoff	NSYTBS1397	NSYTBS1397T	NSYBTP1397	NSYBTP1397T		
164	121	87	150	105	80	60	20	2	Kunststoff	NSYTBS16128	NSYTBS16128T	NSYBTP16128	NSYBTP16128T		
192	121	87	175	105	80	60	20	2	Kunststoff	NSYTBS19128	NSYTBS19128T	NSYBTP19128	NSYBTP19128T		
192	164	87	175	150	80	60	20	1	Kunststoff	NSYTBS19168	NSYTBS19168T	NSYBTP19168	NSYBTP19168T		
241	194	87	225	175	80	60	20	1	Kunststoff	NSYTBS24198	NSYTBS24198T	NSYBTP24198	NSYBTP24198T		
241	194	107	225	175	100	80	20	1	Kunststoff	NSYTBS241910	NSYTBS241910T	NSYBTP241910	NSYBTP241910T		
291	241	88	275	225	80	60	20	1	Kunststoff	NSYTBS29248	NSYTBS29248T	NSYBTP29248	NSYBTP29248T		
291	241	128	275	225	120	100	20	1	Kunststoff	NSYTBS292412	NSYTBS292412T	NSYBTP292412	NSYBTP292412T		
341	291	128	325	275	120	100	20	1	Kunststoff	NSYTBS342912	NSYTBS342912T	NSYBTP342912	NSYBTP342912T		

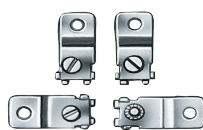
Thalassa PLS

Isolierende Gehäuse für Modulaufbau



Abmessungen (mm)			Thalassa PLS IP66 - IK09 - RAL 7035			
			Komplettes Gehäuse			
H	B	T	Transparente Deckel		Undurchsichtige Deckel	Polyester-Deckel
180	270	180	NSYPLS1827G		NSYPLSC1827G	NSYPLSP1827G
270	270	180	NSYPLS2727G		NSYPLSC2727G	NSYPLSP2727G
270	270	230	NSYPLS2727AG		NSYPLSC2727AG	-
270	360	180	NSYPLS2736G		NSYPLSC2736G	NSYPLSP2736G
270	360	230	NSYPLS2736AG		NSYPLSC2736AG	-
270	540	180	NSYPLS2754G		NSYPLSC2754G	NSYPLSP2754G
270	540	230	NSYPLS2754AG		NSYPLSC2754AG	-
360	360	180	NSYPLS3636G		NSYPLSC3636G	NSYPLSP3636G
360	540	180	NSYPLS3654G		NSYPLSC3654G	NSYPLSP3654G
360	540	230	NSYPLS3654AG		NSYPLSC3654AG	-
360	720	230	NSYPLS3672AG		NSYPLSC3672AG	-
540	540	180	NSYPLS5454G		NSYPLSC5454G	NSYPLSP5454G
540	540	230	NSYPLS5454AG		NSYPLSC5454AG	-
540	720	230	NSYPLS5472AG		NSYPLSC5472AG	-

Wandbefestigungslaschen



Bezeichnung	Bestellnummer
Befestigungslaschen aus Stahl	NSYPF27N
Befestigungslaschen aus Edelstahl	NSYPF27X

Anreihrahmen



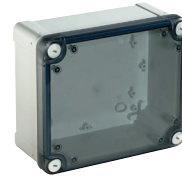
Öffnung (mm)	Vollöffnender Rahmen	Teilweise öffnender Rahmen
110	NSYUM27180	-
200	NSYUM27270	NSYUCC270 (1)
290	NSYUM27360	NSYUCC360 (1)

Seitenplatten



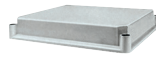
Seitenplatten (mm)	Bestellnummer
200	NSYTL27270G
290	NSYTL27360G

(1) Bestellnummer je Einheit. Bestellung in 10er-Mengen (10, 20, 30 usw.)



Hohe Deckel

Gesamt- Außenabmessungen (mm)			Gesamt- Innenabmessungen (mm)			Kasten (mm)	Deckel (mm)	Kleine VE	Deckels- chraube	Thalassa TBS IP66 - IK07 - RAL 7035		Thalassa TBP IP66 - IK08 - RAL 7035	
										ABS-Gehäuse		PC-UL-Gehäuse	
								Deckel		Deckel			
H	B	T	H	B	T			Undurchsichtig	Transparent	Undurchsichtig	Transparent		
116	74	94	105	65	85	45	40	3	Metall	NSYTBS1179H	-	-	-
116	116	133	105	105	125	45	80	2	Kunststoff	NSYTBS11113H	-	-	-
192	121	105	175	105	100	60	40	2	Kunststoff	NSYTBS191210H	NSYTBS191210HT	NSYTBP191210H	NSYTBP191210HT
192	164	105	175	150	100	60	40	1	Kunststoff	NSYTBS191610H	NSYTBS191610HT	NSYTBP191610H	NSYTBP191610HT
241	194	107	225	175	100	60	40	1	Kunststoff	NSYTBS241910H	NSYTBS241910HT	NSYTBP241910H	NSYTBP241910HT
241	194	127	225	175	120	80	40	1	Kunststoff	NSYTBS241912H	NSYTBS241912HT	NSYTBP241912H	NSYTBP241912HT
291	241	128	275	225	120	60	60	1	Kunststoff	NSYTBS292412H	NSYTBS292412HT	NSYTBP292412H	NSYTBP292412HT
291	241	168	275	225	160	100	60	1	Kunststoff	NSYTBS292416H	NSYTBS292416HT	NSYTBP292416H	NSYTBP292416HT
341	291	168	325	275	160	100	60	1	Kunststoff	NSYTBS342916H	NSYTBS342916HT	NSYTBP342916H	NSYTBP342916HT



Hinten 135 mm	Niedrige Deckel: 45 mm			Hohe Deckel: 95 mm	
	Transparent	Undurchsichtig	Polyester	Transparent	Undurchsichtig
NSYFPLS1827G	NSYTPLS1827	NSYTPLSC1827G	NSYTPLSP1827G	-	-
NSYFPLS2727G	NSYTPLS2727	NSYTPLSC2727G	NSYTPLSP2727G	-	-
NSYFPLS2727G	-	-	-	NSYTPLS2727A	NSYTPLSC2727AG
NSYFPLS2736G	NSYTPLS2736	NSYTPLSC2736G	NSYTPLSP2736G	-	-
NSYFPLS2736G	-	-	-	NSYTPLS2736A	NSYTPLSC2736AG
NSYFPLS2754G	NSYTPLS2754	NSYTPLSC2754G	NSYTPLSP2754G	-	-
NSYFPLS2754G	-	-	-	NSYTPLS2754A	NSYTPLSC2754AG
NSYFPLS3636G	NSYTPLS3636	NSYTPLSC3636G	NSYTPLSP3636G	-	-
NSYFPLS3654G	NSYTPLS3654	NSYTPLSC3654G	NSYTPLSP3654G	-	-
NSYFPLS3654G	-	-	-	NSYTPLS3654A	NSYTPLSC3654AG
NSYFPLS3672G	-	-	-	NSYTPLS3672A	NSYTPLSC3672AG
NSYFPLS5454G	NSYTPLS5454	NSYTPLSC5454G	NSYTPLSP5454G	-	-
NSYFPLS5454G	-	-	-	NSYTPLS5454A	NSYTPLSC5454AG
NSYFPLS5472G	-	-	-	NSYTPLS5472A	NSYTPLSC5472AG

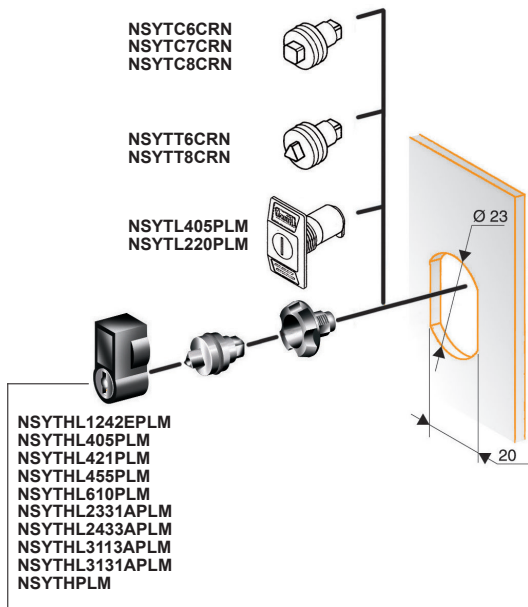
Thalassa PLM



Außenabmessungen (mm)			Thalassa PLM IP66 - IK10 ⁽¹⁾ - RAL 7035					
			Wandgehäuse ABS/PC		Wandgehäuse aus Polyester			
H	B	T	Volltür	Transp. Tür	Volltür	Transp. Tür	Volltür, 3-Punkt-Schloss	Transp. Tür, 3-Punkt-Schloss
310	215	160	NSYPLM32G	NSYPLM32TG	-	-	-	-
308	255	160	-	-	NSYPLM3025G	NSYPLM3025TG	-	-
430	330	200	-	-	NSYPLM43G	NSYPLM43TG	NSYPLM43VG	NSYPLM43TVG
530	430	200	-	-	NSYPLM54G	NSYPLM54TG	NSYPLM54VG	NSYPLM54TVG
647	436	250	-	-	NSYPLM64G	NSYPLM64TG	NSYPLM64VG	NSYPLM64TVG
747	536	300	-	-	NSYPLM75G	NSYPLM75TG	NSYPLM75VG	NSYPLM75TVG
847	636	300	-	-	NSYPLM86G	NSYPLM86TG	NSYPLM86VG	NSYPLM86TVG
1056	852	350	-	-	NSYPLM108G	NSYPLM108TG	-	-

(1) Transparente Türen: IK08

Optionen für den Umbau von Schlössern mit Doppelbarteinsätzen



Bezeichnung	Bestellnummer
Außenvierkant 6 mm	NSYTC6CRN
Außenvierkant 7 mm	NSYTC7CRN
Außenvierkant 8 mm	NSYTC8CRN
Außendreikant 6,5 mm	NSYTT6CRN
Außendreikant 8 mm	NSYTT8CRN
Schloss und Schlüssel 405	NSYTL405PLM
Schloss und Schlüssel 220	NSYTL220PLM

Zylindertyp	Bestellnummer
Schlüssel 1242 E	NSYTHL1242EPLM
Schlüssel 405	NSYTHL405PLM
Schlüssel 421	NSYTHL421PLM
Schlüssel 455	NSYTHL455PLM
Schlüssel 2331 A	NSYTHL2331APLM
Schlüssel 2433 A	NSYTHL2433APLM
Schlüssel 3113 A	NSYTHL3113APLM
Schlüssel 3131 A	NSYTHL3131APLM
Manuell	NSYTHPLM

ANMERKUNG: Nicht geeignet für PLM108

Entwässerungsstopfen und Lüftungsdeckel



NSYVEA9

NSYCAG35LP

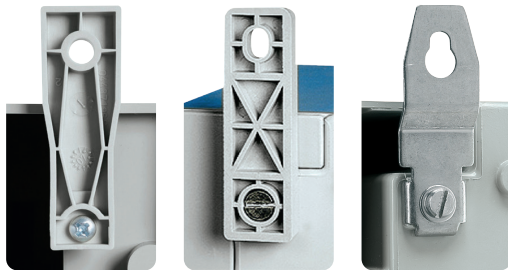
Bezeichnung	Bestellnummer
Entwässerungsstopfen	NSYVEA9
Lüftungsdeckel	NSYCAG35LP



Zubehör für PLM-Baureihe

Tiefenverstellsschienen	Verriegelung mit Vorhängeschloss	Mastbefestigung	Socket für Bodenmontage	Innentür	Abdeckplatten
-	-	-	-	-	NSYCEPLMAG
-	-	-	-	NSYPA3025PLMG	-
NSYDPLM200	NSYKPLM	NSYSFP300	-	NSYPAP43G	NSYCEPLMBG
NSYDPLM200	NSYKPLM	NSYSFP400	NSYSFSPLMG	NSYPAP54G	NSYCEPLMBG
NSYDPLM250	NSYKPLM	NSYSFP400	NSYSFSPLMG	NSYPAP64G	NSYCEPLMCG
NSYDPLM300	NSYKPLM	NSYSFP500	-	NSYPAP75G	NSYCEPLMCG
NSYDPLM300	NSYKPLM	NSYSFP600	-	NSYPAP86G	NSYCEPLMCG
NSYDPLM350	NSYBCPL	-	-	NSYPAP108G	-

Wandbefestigungslaschen



Material	Bestellnummer
Polyamid	NSYPFPLMG NSYPFPLM32G ⁽¹⁾
Edelstahl	NSYPFXPLM

(1) Exklusiv für die Gehäuse mit Bestellnr. NSYPLM32G und NSYPLM32TG.

ZM-Socket für PLM-Gehäuse



Für Gehäuse				Socket RAL 7035				Kabelöffnungsbereich	
H	B	T	Bestellnummer	H	B	T	Bestellnummer	B	T
747	536	300	NSYPLM75G	200	456	302	NSYZM253G	256	252
847	636	300	NSYPLM86G	200	556	302	NSYZM263G	356	252
1056	852	350	NSYPLM108G	200	772	352	NSYZM283G	572	302

Thalassa PLM Landscape Neu



Außenabmessungen (mm)			Thalassa PLM Landscape (horizontal) - RAL 7035		Zugehöriges Regendach
H	B	T	Anzahl Schlösser	Bestellnummer	Bestellnummer
536	747	300	2	NSYPLM57G	NSYC5A57
636	847	300	2	NSYPLM68G	NSYC5A68
852	1056	350	1	NSYPLM810G	NSYC5A810



Thalassa PLA(Z)

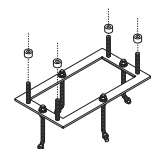


Außenabmessungen (mm)				Thalassa PLA(Z) IP65 ⁽¹⁾ - IK10 ⁽²⁾ - RAL 7035				
				Gehäuse, komplett abgedichtet		Gehäuse mit Sockelrahmen, offener Boden		Überdachung
H	B	T	Anzahl der Türen	Bestellnummern für Gehäuse mit Tür				
				Volltür	Sichttür	Volltür		
500	500	320	1	NSYPLA553G	NSYPLA553TG	NSYPLAZ553G	NSYTJPLA53G	NSYECPLAZ53G
500	500	420	1	NSYPLA554G	NSYPLA554TG	NSYPLAZ554G	NSYTJPLA54G	NSYECPLAZ54G
500	750	320	1	NSYPLA573G	NSYPLA573TG	NSYPLAZ573G	NSYTJPLA73G	NSYECPLAZ73G
500	750	420	1	NSYPLA574G	NSYPLA574TG	NSYPLAZ574G	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G
500	1000	320	2	NSYPLA5103G	NSYPLA5103TG	NSYPLAZ5103G	NSYTJPLA103G	NSYECPLAZ103G
500	1000	420	2	NSYPLA5104G	NSYPLA5104TG	NSYPLAZ5104G	NSYTJPLA104G	NSYECPLAZ104G
500	1250	320	2	NSYPLA5123G	NSYPLA5123TG	NSYPLAZ5123G	NSYTJPLA123G	NSYECPLAZ123G
500	1250	420	2	NSYPLA5124G	NSYPLA5124TG	NSYPLAZ5124G	NSYTJPLA124G	NSYECPLAZ124G
750	500	320	1	NSYPLA753G	NSYPLA753TG	NSYPLAZ753G	NSYTJPLA53G	NSYECPLAZ53G
750	500	420	1	NSYPLA754G	NSYPLA754TG	NSYPLAZ754G	NSYTJPLA54G	NSYECPLAZ54G
750	750	320	1	NSYPLA773G	NSYPLA773TG	NSYPLAZ773G	NSYTJPLA73G	NSYECPLAZ73G
750	750	420	1	NSYPLA774G	NSYPLA774TG	NSYPLAZ774G	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G
750	750	620	1	NSYPLA776G	NSYPLA776TG	NSYPLAZ776G	NSYTJPLA76G	-
750	1000	320	2	NSYPLA7103G	NSYPLA7103TG	NSYPLAZ7103G	NSYTJPLA103G	NSYECPLAZ103G
750	1000	420	2	NSYPLA7104G	NSYPLA7104TG	NSYPLAZ7104G	NSYTJPLA104G	NSYECPLAZ104G
750	1250	320	2	NSYPLA7123G	NSYPLA7123TG	NSYPLAZ7123G	NSYTJPLA123G	NSYECPLAZ123G
750	1250	420	2	NSYPLA7124G	NSYPLA7124TG	NSYPLAZ7124G	NSYTJPLA124G	NSYECPLAZ124G
1000	500	320	1	NSYPLA1053G	NSYPLA1053TG	NSYPLAZ1053G	NSYTJPLA53G	NSYECPLAZ53G
1000	500	420	1	NSYPLA1054G	NSYPLA1054TG	NSYPLAZ1054G	NSYTJPLA54G	NSYECPLAZ54G
1000	750	320	1	NSYPLA1073G	NSYPLA1073TG	NSYPLAZ1073G	NSYTJPLA73G	NSYECPLAZ73G
1000	750	420	1	NSYPLA1074G	NSYPLA1074TG	NSYPLAZ1074G	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G
1000	1000	320	2	NSYPLA10103G	NSYPLA10103TG	NSYPLAZ10103G	NSYTJPLA103G	NSYECPLAZ103G
1000	1000	420	2	NSYPLA10104G	NSYPLA10104TG	NSYPLAZ10104G	NSYTJPLA104G	NSYECPLAZ104G
1000	1250	320	2	NSYPLA10123G	NSYPLA10123TG	NSYPLAZ10123G	NSYTJPLA123G	NSYECPLAZ123G
1000	1250	420	2	NSYPLA10124G	NSYPLA10124TG	NSYPLAZ10124G	NSYTJPLA124G	NSYECPLAZ124G
1250	500	320	1	NSYPLA1253G	NSYPLA1253TG	NSYPLAZ1253G	NSYTJPLA53G	NSYECPLAZ53G
1250	500	420	1	NSYPLA1254G	NSYPLA1254TG	NSYPLAZ1254G	NSYTJPLA54G	NSYECPLAZ54G
1250	750	320	1	NSYPLA1273G	NSYPLA1273TG	NSYPLAZ1273G	NSYTJPLA73G	NSYECPLAZ73G
1250	750	420	1	NSYPLA1274G	NSYPLA1274TG	NSYPLAZ1274G	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G
1250	750	620	1	NSYPLA1276G	NSYPLA1276TG	NSYPLAZ1276G	NSYTJPLA76G	-
1250	1000	320	2	NSYPLA12103G	NSYPLA12103TG	NSYPLAZ12103G	NSYTJPLA103G	NSYECPLAZ103G
1250	1000	420	2	NSYPLA12104G	NSYPLA12104TG	NSYPLAZ12104G	NSYTJPLA104G	NSYECPLAZ104G
1250	1250	320	2	NSYPLA12123G	NSYPLA12123TG	NSYPLAZ12123G	NSYTJPLA123G	NSYECPLAZ123G
1250	1250	420	2	NSYPLA12124G	NSYPLA12124TG	NSYPLAZ12124G	NSYTJPLA124G	NSYECPLAZ124G
1250	1250	620	2	NSYPLA12126G	NSYPLA12126TG	NSYPLAZ12126G	NSYTJPLA126G	-
1500	500	320	1	NSYPLA1553G	NSYPLA1553TG	NSYPLAZ1553G	NSYTJPLA53G	NSYECPLAZ53G
1500	500	420	1	NSYPLA1554G	NSYPLA1554TG	NSYPLAZ1554G	NSYTJPLA54G	NSYECPLAZ54G
1500	750	320	1	NSYPLA1573G	NSYPLA1573TG	NSYPLAZ1573G	NSYTJPLA73G	NSYECPLAZ73G
1500	750	420	1	NSYPLA1574G	NSYPLA1574TG	NSYPLAZ1574G	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G
1500	750	620	1	NSYPLA1576G	NSYPLA1576TG	NSYPLAZ1576G	NSYTJPLA76G	-
1500	1000	320	2	NSYPLA15103G	NSYPLA15103TG	NSYPLAZ15103G	NSYTJPLA103G	NSYECPLAZ103G
1500	1000	420	2	NSYPLA15104G	NSYPLA15104TG	NSYPLAZ15104G	NSYTJPLA104G	NSYECPLAZ104G
1500	1250	320	2	NSYPLA15123G	NSYPLA15123TG	NSYPLAZ15123G	NSYTJPLA123G	NSYECPLAZ123G
1500	1250	420	2	NSYPLA15124G	NSYPLA15124TG	NSYPLAZ15124G	NSYTJPLA124G	NSYECPLAZ124G
1500	1250	620	2	NSYPLA15126G	NSYPLA15126TG	NSYPLAZ15126G	NSYTJPLA126G	-
2000	750	420	1	NSYPLA2074G	NSYPLA2074TG	NSYPLAZ2074G	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G

(1) Offener Boden: IP54

(2) Sichttür: IK08

Sockel für Gehäuse des Typs PLA(T)



Für Gehäuse		ZA-Sockel 200 mm - RAL 7035	N-Sockel 60 mm - RAL 7035	Bodenbefestigungsrahmen	
B	T	Bestellnummer	Bestellnummer		
500	320	NSYPLA(T) ● 53G	NSYZA253G	NSYZNPLA53G	-
750	320	NSYPLA(T) ● 73G	NSYZA273G	NSYZNPLA73G	-
1000	320	NSYPLA(T) ● 103G	NSYZA2103G	NSYZNPLA103G	-
1250	320	NSYPLA(T) ● 123G	NSYZA2123G	NSYZNPLA123G	-
500	420	NSYPLA(T) ● 54G	NSYZA254G	NSYZNPLA54G	NSYMFPLAZ54
1000	420	NSYPLA(T) ● 104G	NSYZA2104G	NSYZNPLA104G	NSYMFPLAZ104
1250	420	NSYPLA(T) ● 124G	NSYZA2124G	NSYZNPLA124G	NSYMFPLAZ124
750	620	NSYPLA(T) ● 76G	NSYZA276G	-	-
1250	620	NSYPLA(T) ● 126G	NSYZA2126G	-	-
750	420	NSYPLA(T) ● 74G	NSYZA274G	NSYZNPLA74G	NSYMFPLAZ74

Thalassa PLA(Z)T



Thalassa PLA(Z)T IP44 - IK10 - RAL 7035		Horizontale Anreihensätze	Innentür	Baureihe für hohe Beanspruchung			
Mit belüftetem Regendach	Mit Sockelrahmen, offenem Boden und belüftetem Regendach			Hochleistungsgehäuse für den Außenbereich		Belüftete ZZ-Sockel 200 mm	Dachbelüftungs- modul
Mit Tür	Mit Tür			Mit Tür			
Volltür	Volltür			Plakatierschutz	Volltür		
NSYPLAT553G	NSYPLAZT553G	NSYMUPLA53G	NSYPAPLA55G	-	NSYPHDT553P	-	-
NSYPLAT554G	NSYPLAZT554G	NSYMUPLA54G	NSYPAPLA55G	-	-	-	-
NSYPLAT573G	NSYPLAZT573G	NSYMUPLA53G	NSYPAPLA57G	-	-	-	-
NSYPLAT574G	NSYPLAZT574G	NSYMUPLA54G	NSYPAPLA57G	-	-	-	-
NSYPLAT5103G	NSYPLAZT5103G	NSYMUPLA53G	2 x NSYPAPLA55G	-	-	-	-
NSYPLAT5104G	NSYPLAZT5104G	NSYMUPLA54G	2 x NSYPAPLA55G	-	-	-	-
NSYPLAT5123G	NSYPLAZT5123G	NSYMUPLA53G	NSYPAPLA55G + NSYPAPLA57G	-	-	-	-
NSYPLAT5124G	NSYPLAZT5124G	NSYMUPLA54G	NSYPAPLA55G + NSYPAPLA57G	-	-	-	-
NSYPLAT753G	NSYPLAZT753G	NSYMUPLA73G	NSYPAPLA75G	-	NSYPHDT753P	-	-
NSYPLAT754G	NSYPLAZT754G	NSYMUPLA74G	NSYPAPLA75G	-	-	-	-
NSYPLAT773G	NSYPLAZT773G	NSYMUPLA73G	NSYPAPLA77G	-	-	-	-
NSYPLAT774G	NSYPLAZT774G	NSYMUPLA74G	NSYPAPLA77G	NSYPHDZT774	NSYPHDZT774P	NSYZZ274VHD	NSYPCVR74HD
NSYPLAT776G	NSYPLAZT776G	NSYMUPLA76G	NSYPAPLA77G	NSYPHDZT776	NSYPHDZT776P	NSYZZ276VHD	NSYPCVR76HD
NSYPLAT7103G	NSYPLAZT7103G	NSYMUPLA73G	2 x NSYPAPLA75G	-	-	-	-
NSYPLAT7104G	NSYPLAZT7104G	NSYMUPLA74G	2 x NSYPAPLA75G	-	-	-	-
NSYPLAT7123G	NSYPLAZT7123G	NSYMUPLA73G	NSYPAPLA75G + NSYPAPLA77G	-	-	-	-
NSYPLAT7124G	NSYPLAZT7124G	NSYMUPLA74G	NSYPAPLA75G + NSYPAPLA77G	-	-	-	-
NSYPLAT1053G	NSYPLAZT1053G	NSYMUPLA103G	NSYPAPLA105G	-	-	-	-
NSYPLAT1054G	NSYPLAZT1054G	NSYMUPLA104G	NSYPAPLA105G	NSYPHDZT1054	NSYPHDZT1054P	NSYZZ254VHD	NSYPCVR54HD
NSYPLAT1073G	NSYPLAZT1073G	NSYMUPLA103G	NSYPAPLA107G	-	-	-	-
NSYPLAT1074G	NSYPLAZT1074G	NSYMUPLA104G	NSYPAPLA107G	NSYPHDZT1074	NSYPHDZT1074P	NSYZZ274VHD	NSYPCVR74HD
NSYPLAT10103G	NSYPLAZT10103G	NSYMUPLA103G	2 x NSYPAPLA105G	-	-	-	-
NSYPLAT10104G	NSYPLAZT10104G	NSYMUPLA104G	2 x NSYPAPLA105G	-	-	-	-
NSYPLAT10123G	NSYPLAZT10123G	NSYMUPLA103G	NSYPAPLA105 + NSYPAPLA107G	-	-	-	-
NSYPLAT10124G	NSYPLAZT10124G	NSYMUPLA104G	NSYPAPLA105 + NSYPAPLA107G	-	-	-	-
NSYPLAT1253G	NSYPLAZT1253G	NSYMUPLA123G	NSYPAPLA125G	-	-	-	-
NSYPLAT1254G	NSYPLAZT1254G	NSYMUPLA124G	NSYPAPLA125G	NSYPHDZT1254	NSYPHDZT1254P	NSYZZ254VHD	NSYPCVR54HD
NSYPLAT1273G	NSYPLAZT1273G	NSYMUPLA123G	NSYPAPLA127G	-	-	-	-
NSYPLAT1274G	NSYPLAZT1274G	NSYMUPLA124G	NSYPAPLA127G	NSYPHDZT1274	NSYPHDZT1274P	NSYZZ274VHD	NSYPCVR74HD
NSYPLAT1276G	NSYPLAZT1276G	NSYMUPLA126G	NSYPAPLA127G	NSYPHDZT1276	NSYPHDZT1276P	NSYZZ276VHD	NSYPCVR76HD
NSYPLAT12103G	NSYPLAZT12103G	NSYMUPLA123G	2 x NSYPAPLA125G	-	-	-	-
NSYPLAT12104G	NSYPLAZT12104G	NSYMUPLA124G	2 x NSYPAPLA125G	-	-	-	-
NSYPLAT12123G	NSYPLAZT12123G	NSYMUPLA123G	NSYPAPLA125G + NSYPAPLA127G	-	-	-	-
NSYPLAT12124G	NSYPLAZT12124G	NSYMUPLA124G	NSYPAPLA125G + NSYPAPLA127G	NSYPHDZT12124	NSYPHDZT12124P	NSYZZ2124VHD	NSYPCVR124HD
NSYPLAT12126G	NSYPLAZT12126G	NSYMUPLA126G	NSYPAPLA125G + NSYPAPLA127G	NSYPHDZT12126	NSYPHDZT12126P	NSYZZ2126VHD	NSYPCVR126HD
NSYPLAT1553G	NSYPLAZT1553G	NSYMUPLA153G	NSYPAPLA155G	-	-	-	-
NSYPLAT1554G	NSYPLAZT1554G	NSYMUPLA154G	NSYPAPLA155G	-	-	-	-
NSYPLAT1573G	NSYPLAZT1573G	NSYMUPLA153G	NSYPAPLA157G	-	-	-	-
NSYPLAT1574G	NSYPLAZT1574G	NSYMUPLA154G	NSYPAPLA157G	NSYPHDZT1574	NSYPHDZT1574P	NSYZZ274VHD	NSYPCVR74HD
NSYPLAT1576G	NSYPLAZT1576G	NSYMUPLA156G	NSYPAPLA157G	NSYPHDZT1576	NSYPHDZT1576P	NSYZZ276VHD	NSYPCVR76HD
NSYPLAT15103G	NSYPLAZT15103G	NSYMUPLA153G	2 x NSYPAPLA155G	-	-	-	-
NSYPLAT15104G	NSYPLAZT15104G	NSYMUPLA154G	2 x NSYPAPLA155G	-	-	-	-
NSYPLAT15123G	NSYPLAZT15123G	NSYMUPLA153G	NSYPAPLA155G + NSYPAPLA157G	-	-	-	-
NSYPLAT15124G	NSYPLAZT15124G	NSYMUPLA154G	NSYPAPLA155G + NSYPAPLA157G	NSYPHDZT15124	NSYPHDZT15124P	NSYZZ2124VHD	NSYPCVR124HD
NSYPLAT15126G	NSYPLAZT15126G	NSYMUPLA156G	NSYPAPLA155G + NSYPAPLA157G	NSYPHDZT15126	NSYPHDZT15126P	NSYZZ2126VHD	NSYPCVR126HD
NSYPLAT2074G	NSYPLAZT2074G	-	-	NSYPHDZT2074	NSYPHDZT2074P	NSYZZ274VHD	NSYPCVR74HD

Sockel für Gehäuse des Typs PLAZ(T)



Für Gehäuse			ZZ-Sockel 200 mm - RAL 7035	ZZ-Sockel 500 mm - RAL 7035	H-Sockel 900 mm - RAL 7035	Wandbefestigungslaschen
B	T	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer	Bestellnummer
500	320	NSYPLAZ(T) ● 53G	NSYZZ253G	NSYZZ553G	NSYZHPLA53G	NSYFMPPLA
750	320	NSYPLAZ(T) ● 73G	NSYZZ273G	NSYZZ573G	NSYZHPLA73G	NSYFMPPLA
1000	320	NSYPLAZ(T) ● 103G	NSYZZ2103G	NSYZZ5103G	NSYZHPLA103G	NSYFMPPLA
1250	320	NSYPLAZ(T) ● 123G	NSYZZ2123G	NSYZZ5123G	NSYZHPLA123G	NSYFMPPLA
500	420	NSYPLAZ(T) ● 54G	NSYZZ254G	NSYZZ554G	NSYZHPLA54G	NSYFMPPLA
1000	420	NSYPLAZ(T) ● 104G	NSYZZ2104G	NSYZZ5104G	NSYZHPLA104G	NSYFMPPLA
1250	420	NSYPLAZ(T) ● 124G	NSYZZ2124G	NSYZZ5124G	NSYZHPLA124G	NSYFMPPLA
750	620	NSYPLAZ(T) ● 76G	NSYZZ276G	-	-	NSYFMPPLA
1250	620	NSYPLAZ(T) ● 126G	NSYZZ2126G	-	-	NSYFMPPLA
750	420	NSYPLAZ(T) ● 74G	NSYZZ274G	NSYZZ574G	NSYZHPLA74G	NSYFMPPLA

Wandgehäuse OpenBox (offenen Gehäuse)

Actassi-OPB-Gehäuse mit Festrahmen



Spezifikationen			Actassi OPB mit Festrahmen		Abdeckplatte		Zubehör		
Abmessungen (mm)			Anzahl HE	Sichttür	Volltür	Sichttür	Volltür	Kabeleinführungsplatte mit Bürstendichtung	Abdeckblech mit 2 Lüftern, kann nicht direkt mit Energieverteilung in Großbritannien verwendet werden
H	B	T							
380	600	400	6	NSYOPB6U4F	-	NSYOPB6UTPN	-	NSYEC300	NSYECVT300
380	600	500	6	NSYOPB6U5F	-	NSYOPB6UTPN	-	NSYEC300	NSYECVT300
515	600	400	9	NSYOPB9U4F	NSYOPB9U4FR	NSYOPB9UTPN	NSYOPB9UTPN	NSYEC300	NSYECVT300
515	600	500	9	NSYOPB9U5F	-	NSYOPB9UTPN	-	NSYEC300	NSYECVT300
515	600	600	9	NSYOPB9U6F	-	NSYOPB9UTPN	-	NSYEC300	NSYECVT300
650	600	400	12	NSYOPB12U4F	NSYOPB12U4FR	NSYOPB12UTPN	NSYOPB12UTPN	NSYEC300	NSYECVT300
650	600	500	12	NSYOPB12U5F	-	NSYOPB12UTPN	-	NSYEC300	NSYECVT300
650	600	600	12	NSYOPB12U6F	-	NSYOPB12UTPN	-	NSYEC300	NSYECVT300
780	600	400	15	NSYOPB15U4F	-	NSYOPB15UTPN	-	NSYEC300	NSYECVT300
780	600	500	15	NSYOPB15U5F	NSYOPB15U5FR	NSYOPB15UTPN	NSYOPB15UTPN	NSYEC300	NSYECVT300
780	600	600	15	NSYOPB15U6F	-	NSYOPB15UTPN	-	NSYEC300	NSYECVT300
915	600	400	18	NSYOPB18U4F	-	NSYOPB18UTPN	-	NSYEC300	NSYECVT300
915	600	500	18	NSYOPB18U5F	NSYOPB18U5FR	NSYOPB18UTPN	NSYOPB18UTPN	NSYEC300	NSYECVT300
1050	600	500	21	NSYOPB21U5F	-	NSYOPB21UTPN	-	NSYEC300	NSYECVT300
1050	600	500	21	NSYOPB21U6F	-	NSYOPB21UTPN	-	NSYEC300	NSYECVT300

Actassi-OPB-Gehäuse mit Schwenkrahmen



Abmessungen (mm)			Actassi OPB mit Schwenkrahmen	
B	T	T	Anzahl HE	Sichttür
380	600	400	6	NSYOPB6U4P
380	600	500	6	NSYOPB6U5P
515	600	400	9	NSYOPB9U4P
515	600	500	9	NSYOPB9U5P
650	600	500	12	NSYOPB12U5P
650	600	600	12	NSYOPB12U6P
780	600	500	15	NSYOPB15U5P
780	600	600	15	NSYOPB15U6P
915	600	500	18	NSYOPB18U5P

Actassi OPB Open Box mobil



Anzahl HE	Abdeckplatte hinten	Zusätzliche 19"-Profile	19"-Profile, hinten, 2HE
2	-	-	NSYSSOPB
6	NSYOPB6UTPN	NSYOPB6UF	-
9	NSYOPB9UTPN	NSYOPB9UF	-
12	NSYOPB12UTPN	NSYOPB12UF	-
15	NSYOPB15UTPN	NSYOPB15UF	-
18	NSYOPB18UTPN	NSYOPB18UF	-
21	NSYOPB21UTPN	NSYOPB21UF	-

Kabelträger für OPB Open Box mobil



Bestellnummer
NSYDCM20

Zerlegtes Gehäuse für Wandmontage



Spezifikationen			Actassi KDB Gehäuse für Wandbefestigung, zerlegt		Zubehör	
Abmessungen (mm)			Anzahl HE	Sichttür	Kabeleinführung-Bürstendichtung	Intelligenter Lüfter
H	B	T				
352	600	400	6	NSYKDB6U4F	NSYCRTM1U1PS	NSY1FAN230T
485	600	400	9	NSYKDB9U4F	NSYCRTM1U1PS	NSY1FAN230T
618	600	400	12	NSYKDB12U6F	NSYCRTM1U1PS	NSY1FAN230T
752	600	400	15	NSYKDB15U6F	NSYCRTM1U1PS	NSY1FAN230T

Dachzubehör

Abdeckblech
oben oder unten



Bestellnummer	
NSYEC300	

Abdeckblech oben
oder unten mit
Lüftungsöffnungen



Bestellnummer	
NSYECAV300	

Abdeckblech mit
Bürstendichtung



Abmessungen	Bestellnummer
35 x 300	NSYIECP300

Bürstendichtung



Abmessungen	Bestellnummer
100 x 300	NSYIECPT300

Grundzubehör

Ausgleichsfüße



Bestellnummer	
NSYPNOPB	

Rollen



Bestellnummer	
NSYRUFOPB	

Sockel



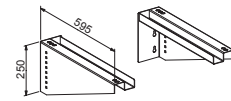
B	T	Bestellnummer
600	500	NSYZUN65OPB
600	600	NSYZUN66OPB

Kabeleinführungen
mit Bürstendichtung
durch den Sockel



Bestellnummer
NSYJPSVD

Bausatz für
Wandmontage



Bestellnummer
NSYCFRS

Gerätehalterungen

Teil-Gleitschiene für
Festeinbauten



B	Bestellnummer
140	NSYGF140OPB

Gleitschienen für
Festeinbauten



Mittenabstand	Bestellnummer
200	NSYGF200OPB

Kabelträger
für 19"-Profile
Rückseite



Bestellnummer
NSYSRCOPB

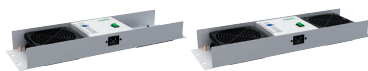
Erdungssatz



Bestellnummer
NSYCTOPB

Klimatisierung

Intelligente Lüfter



Typ	Bestellnummer
1 Lüfter	NSY1FAN230T
2 Lüfter	NSY2FAN230T

Einfache Lüfter



Typ	Bestellnummer
1 Lüfter	NSY1FAN230
2 Lüfter	NSY2FAN230

Kabel für intelligente und
einfache Lüfterplatten



Typ	Bestellnummer
1 Lüfter	NSY1FAN230T
2 Lüfter	NSY2FAN230T



Actassi VDA-B

Spezifikationen				Actassi VDA-B - RAL 7035 - Hellgrau		19"-Profile	Sockel 100 mm	Transportrollen	Abdeckleiste Kabelführung
Abmessungen (mm)			Anzahl HE	Rack mit Seitenwänden	Rack ohne Seitenwände				
H	B	T		Sichttür					
1200	600	600	24	NSYVDA24U66B	-	NSYBR9F24	NSYZUN66VDA	NSYRUFVDA	-
1200	600	800	24	NSYVDA24U68B	-	NSYBR9F24	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA	-
1200	600	1000	24	NSYVDA24U610B	-	NSYBR9F24	NSYZUN610VDA	NSYRUFVDA	-
1200	800	600	24	NSYVDA24U86B	-	NSYBR9F24	NSYZUN86VDA	NSYRUFVDA	NSYPV24
1200	800	800	24	NSYVDA24U88B	-	NSYBR9F24	NSYZUN88VDA	NSYRUFVDA	NSYPV24
1200	800	1000	24	NSYVDA24U810B	-	NSYBR9F24	NSYZUN810VDA	NSYRUFVDA	NSYPV24
1400	600	600	29	NSYVDA29U66B	-	NSYBR9F29	NSYZUN66VDA	NSYRUFVDA	-
1400	600	800	29	NSYVDA29U68B	-	NSYBR9F29	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA	-
1400	800	600	29	NSYVDA29U86B	-	NSYBR9F29	NSYZUN86VDA	NSYRUFVDA	-
1400	800	800	29	NSYVDA29U88B	-	NSYBR9F29	NSYZUN88VDA	NSYRUFVDA	-
1600	600	600	33	NSYVDA33U66B	-	NSYBR9F33	NSYZUN66VDA	NSYRUFVDA	-
1600	600	800	33	NSYVDA33U68B	-	NSYBR9F33	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA	-
1600	800	800	33	NSYVDA33U88B	-	NSYBR9F33	NSYZUN88VDA	NSYRUFVDA	NSYPV33
1800	600	600	38	NSYVDA38U66B	-	NSYBR9F38	NSYZUN66VDA	NSYRUFVDA	-
1800	600	800	38	NSYVDA38U68B	-	NSYBR9F38	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA	-
1800	800	600	38	NSYVDA38U86B	-	NSYBR9F38	NSYZUN86VDA	NSYRUFVDA	-
1800	800	800	38	NSYVDA38U88B	-	NSYBR9F38	NSYZUN88VDA	NSYRUFVDA	-
2000	600	600	42	NSYVDA42U66B ⁽¹⁾	-	NSYBR9F42	NSYZUN66VDA	NSYRUFVDA	-
2000	600	800	42	NSYVDA42U68B	-	NSYBR9F42	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA	-
2000	600	1000	42	NSYVDA42U610B	-	NSYBR9F42	NSYZUN610VDA	NSYRUFVDA	-
2000	800	600	42	NSYVDA42U86B	-	NSYBR9F42	NSYZUN86VDA	NSYRUFVDA	NSYPV42
2000	800	800	42	NSYVDA42U88B ⁽¹⁾	NSYVDAC42U88B	NSYBR9F42	NSYZUN88VDA	NSYRUFVDA	NSYPV42
2000	800	1000	42	NSYVDA42U810B ⁽¹⁾	-	NSYBR9F42	NSYZUN810VDA	NSYRUFVDA	NSYPV42
2200	600	600	47	NSYVDA47U66B	-	NSYBR9F47	NSYZUN66VDA	NSYRUFVDA	-
2200	600	800	47	NSYVDA47U68B	-	NSYBR9F47	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA	-
2200	800	600	47	NSYVDA47U86B	-	NSYBR9F47	NSYZUN86VDA	NSYRUFVDA	-
2200	800	800	47	NSYVDA47U88B	-	NSYBR9F47	NSYZUN88VDA	NSYRUFVDA	-

(1) Diese Größe ist als Bausatzversion erhältlich (wird zerlegt geliefert).

Actassi VDA-L*



Spezifikationen				Actassi VDA-L - RAL 7035 - Hellgrau		19"-Profile	Sockel 100 mm	Transportrollen
Abmessungen (mm)			Anzahl HE	Rack mit Sichttür	Rack ohne Seitenwände			
H	B	T						
1200	600	800	24	NSYVDA24U68L	-	NSYBR9F24	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA
2000	600	600	42	NSYVDA42U66L	NSYVDA42U66LR	NSYBR9F42	NSYZUN66VDA	NSYRUFVDA
2000	600	800	42	NSYVDA42U68L	NSYVDA42U68LR	NSYBR9F42	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA
2000	800	800	42	NSYVDA42U88L	NSYVDA42U88LR	NSYBR9F42	NSYZUN88VDA	NSYRUFVDA
2000	800	600	42	NSYVDA42U86L	NSYVDA42U86LR	NSYBR9F42	NSYZUN86VDA	NSYRUFVDA



Spezifikationen				Actassi VDA-L - RAL 9011 - Schwarz		Sockel 100 mm	Transportrollen
Abmessungen (mm)			Anzahl HE	Rack mit Sichttür			
H	B	T					
2000	600	1000	42	NSYVDA42U610LN	-	NSYZUN610VDA	NSYRUFVDA
2000	800	1000	42	NSYVDA42U810LN	-	NSYZUN810VDA	NSYRUFVDA

* VDA-L: Nur für skandinavische Länder.

Actassi VDA-E



Spezifikationen				Actassi VDA-E - RAL 7035 - Hellgrau		Sockel 100 mm	Transportrollen	Abdeckleiste Kabelführung
Abmessungen (mm)			Anzahl HE	Rack mit Seitenwänden	Rack ohne Seitenwände			
H	B	T		Sichttür				
1200	600	600	24	NSYVDA24U66E	-	NSYZUN66VDA	NSYRUFVDA	-
1200	600	600	24	NSYVDA24U68E	-	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA	-
1200	600	600	24	NSYVDA24U610E	-	NSYZUN610VDA	NSYRUFVDA	-
1200	800	800	24	NSYVDA24U86E	-	NSYZUN86VDA	NSYRUFVDA	NSYPV24
1200	800	800	24	NSYVDA24U88E	-	NSYZUN88VDA	NSYRUFVDA	NSYPV24
1200	800	800	24	NSYVDA24U810E	-	NSYZUN810VDA	NSYRUFVDA	NSYPV24
1800	600	600	38	NSYVDA38U66E	-	NSYZUN66VDA	NSYRUFVDA	-
1800	600	800	38	NSYVDA38U68E	-	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA	-
1800	800	600	38	NSYVDA38U86E	-	NSYZUN86VDA	NSYRUFVDA	-
1800	800	800	38	NSYVDA38U88E	-	NSYZUN88VDA	NSYRUFVDA	-
2000	600	600	42	NSYVDA42U66E	-	NSYZUN66VDA	NSYRUFVDA	-
2000	600	800	42	NSYVDA42U68E	-	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA	-
2000	800	1000	42	NSYVDA42U610E	-	NSYZUN610VDA	NSYRUFVDA	-
2000	800	600	42	NSYVDA42U86E	-	NSYZUN86VDA	NSYRUFVDA	NSYPV42
2000	800	800	42	NSYVDA42U88E	NSYVDAC42U88E	NSYZUN88VDA	NSYRUFVDA	NSYPV42
2000	800	1000	42	NSYVDA42U810E	-	NSYZUN810VDA	NSYRUFVDA	NSYPV42
2200	600	600	47	NSYVDA47U66E	-	NSYZUN66VDA	NSYRUFVDA	-
2200	600	800	47	NSYVDA47U68E	-	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA	-
2200	800	600	47	NSYVDA47U86E	-	NSYZUN86VDA	NSYRUFVDA	-
2200	800	800	47	NSYVDA47U88E	-	NSYZUN88VDA	NSYRUFVDA	-



Spezifikationen				Actassi VDA-E - RAL 9011 - Schwarz		Sockel 100 mm	Transportrollen	Abdeckleiste Kabelführung
Abmessungen (mm)			Anzahl HE	Rack mit Seitenwänden	Rack ohne Seitenwände			
H	B	T		Sichttür				
2000	600	600	42	NSYVDA42U66EN	-	NSYZUN66VDA	NSYRUFVDA	-
2000	600	800	42	NSYVDA42U68EN	-	NSYZUN68VDA	NSYRUFVDA	-
2000	600	1000	42	NSYVDA42U610EN	-	NSYZUN610VDA	NSYRUFVDA	-
2000	800	600	42	NSYVDA42U86EN	-	NSYZUN86VDA	NSYRUFVDA	NSYPV42
2000	800	800	42	NSYVDA42U88EN	-	NSYZUN88VDA	NSYRUFVDA	NSYPV42
2000	800	1000	42	NSYVDA42U810EN	-	NSYZUN810VDA	NSYRUFVDA	NSYPV42

Actassi VDS

Standgehäuse

Actassi VDS Serverschrank

Stabil und belüftet



Spezifikationen				Actassi VDS		Sockel 100 mm	Sockelerhöhung
Abmessungen (mm)			Anzahl HE	Rack mit Seitenwänden	Rack ohne Seitenwände		
H	B	T		Sichttür			
1200	600	1000	24	NSYVDS24U610N	-	NSYZUN610VDA	NSYAEBP2F610
1200	800	800	24	NSYVDS24U88N	-	NSYZUN88VDA	NSYAEBP2F88
1200	800	1000	24	NSYVDS24U810N	-	NSYZUN810VDA	NSYAEBP2F810
2000	600	800	42	NSYVDS42U68N	-	NSYZUN68VDA	NSYAEBP2F68
2000	600	1000	42	NSYVDS42U610N	-	NSYZUN610VDA	NSYAEBP2F610
2000	800	800	42	NSYVDS42U88N	-	NSYZUN88VDA	NSYAEBP2F88
2000	800	1000	42	NSYVDS42U810N	NSYVDSC42U810N	NSYZUN810VDA	NSYAEBP2F810

Verriegelungssysteme

Verriegelungs-
system (P1)



Bestellnummer
NSYSTVDA

Adapter für
Griff 2-Punkt-
Verriegelungssystem



Adapter	Bestellnummer
DIN-Halbzylinder	NSYAEDN1DVD
ASSA	NSYAEDN1AVD
KABA	NSYAEDN1KVD

Schlüsseleinsatz
für 2-Punkt-
Verriegelungssystem



Schlüsselnr.	Bestellnummer
2124E	NSYAEDNH2124EVD

3. Verriege-
lungspunkt für
Griff



Bestellnummer
NSYAEDN3PVD

Schlüsseleinsatz
für 1-Punkt-
Verriegelungssystem



Schlüsselnr.	Bestellnummer
2124E	NSYAEDN2124EVD

Verkleidung

Seitenwände



Anzahl HE	H (mm)	T (mm)	RAL 7035 - Hellgrau	RAL 9011- Schwarz
24HE	1200	600	NSY2PLVDC24U6	-
24HE	1200	1000	NSY2PLVDC24U10	-
33HE	1600	600	NSY2PLVDC33U6	-
42HE	2000	600	NSY2PLVDC42U6	-
42HE	2000	800	NSY2PLVDC42U8	NSY2PLVDC42U8N
42HE	2000	1000	NSY2PLVDC42U10	NSY2PLVDC42U10N

Erweiterungssatz Rückseite 100 mm
(D20)



Anzahl HE	B (mm)	Bestellnummer
2	800	NSYAEPX42U8

Anreihung

Anreihensatz (R1)

Bürstendichtung für Kabeleinführungen
bei angereihten Racks



Bestellnummer
NSYAEDN3PVD



T (mm)	Bestellnummer
800	NSYCUNPL800
1000	NSYCUNPL1000

Kabelmanagement und -verkleidung

Vertikale Abdeckleisten mit
Kabeleinführungen (H2)



Anzahl HE	Bestellnummer
24HE	NSYPV24
33HE	NSYPV33
42HE	NSYPV42

Struktur-
Abdeckleisten (H3)



Anzahl HE	B (mm)	Bestellnummer
42HE	800	NSYAEPF42U8

Vertikale Abdeckleisten mit
Kabeleinführungen (nicht
kompatibel mit Actassi VDS)



Anzahl HE	Bestellnummer
42HE	NSYTVRN42U

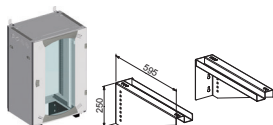
Zubehör für Wand- und Bodenbefestigung

Befestigungssatz



Bestellnummer
NSYCFM

Wandbefestigungssatz für Actassi Gehäuse



T (mm)	Bestellnummer
600	NSYCFRS

Dach- und Grundzubehör

Dachblech einfach (E1)



Bestellnummer
NSYTSPC450

Dachblech mit Bürstendichtung (E2)



Abmessungen (mm)	Bestellnummer
75 x 400	NSYTSP450

Dachblecherhöhungen zur Belüftung (Q1) Einfache Abdeckung



Höhe (mm)	Bestellnummer
20	NSYEX206

Blech (J1) (K1)



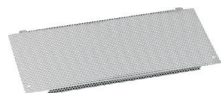
Bestellnummer
NSYEC440

Abdeckblech mit Bürstendichtung (J2) (K2) (L1)



Abmessungen (mm)	Bestellnummer
75 x 400	NSYEC440

Abdeckblech mit Lüftungsöffnungen (J5) (K3) (L4)



Bestellnummer
NSYEC440

Bürstendichtungen für Kabeleinführungen in Seitenwänden



Tiefe (mm)	Bestellnummer
600	NSYECPL600
800	NSYECPL800
1000	NSYECPL1000

Bürstendichtung für vorgestanzten Bereich



Bestellnummer
NSYJPSVD

Lüfterplatte für vorgestanzten Bereich



Bestellnummer
NSYVL400

Abdeckblech für vorgestanzten Bereich



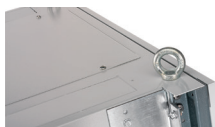
Bestellnummer
NSYEC440

Blechkantenschutz



Bestellnummer
NSYTPV

Hebezubehör, Anschlagösen



Bestellnummer
NSYAELYM12VD

Abdeckbleche mit oder ohne Lüfter, Ø 120 mm (J3) (J4) (L2) (L3)



Bestellnummer
NSYECVT2440
NSYECVT2V440
NSYECVT3440
NSYECVT3V440

Filter für Abdeckblech mit Lüftungsöffnungen



Bestellnummer
NSYFECVT440

Einbauabstützungen

Zusätzliche 19"-Profile



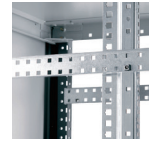
Anzahl HE	Bestellnummer
12HE	NSYBR9F12
21HE	NSYBR9F21
24HE	NSYBR9F24
29HE	NSYBR9F29
33HE	NSYBR9F33
38HE	NSYBR9F38
42HE	NSYBR9F42
47HE	NSYBR9F47

Zusätzliche Träger für 19"-Profile



Rackbreite (mm)	Racktiefe (mm)	Bestellnummer
600	600	NSYSBRF66
600	800	NSYSBRF68
600	1000	NSYSBRF610
800	600	NSYSBRF86
800	800	NSYSBRF88
800	1000	NSYSBRF810

Kabelträger-Querschienen für Rahmen (N)



Rackbreite (mm)	Racktiefe (mm)	Bestellnummer
600	-	NSYTVPSL6
800	-	NSYTVPSL8
-	600	NSYTVPSP6
-	800	NSYTVPSP8
-	1000	NSYTVPSP10

19"-Teilprofile Festeinbau



Anzahl HE	Rackbreite (mm)	Bestellnummer
2	600	NSYBR9F2U6
2	800	NSYBR9F2U8

Klebestreifen zur Kennzeichnung der HE



Bestellnummer
NSYENU

Metrische Profile



Anzahl HE	Rackhöhe (mm)	Bestellnummer
68	1800	NSYBMF68

Grundzubehör

Standard-Nivellierfüße (M1)



Bestellnummer
NSYPNVDA

Antivibrations-Nivellierfüße (M2)



Bestellnummer
NSYPRVDA

Transportrollen (M3)



Bestellnummer
NSYRUFVDA

Adaptersatz Rollen für Sockel (M4)



Bestellnummer
NSYRUFPNVDA

Bausatz für Stellfüße und Rollen für Rack



Bestellnummer
NSYRUFPNVDA

Sockel (F1)



Breite (mm)	Tiefe (mm)	Bestellnummer
600	600	NSYZUN66VDA
600	800	NSYZUN68VDA
600	1000	NSYZUN610VDA
800	600	NSYZUN86VDA
800	800	NSYZUN88VDA
800	1000	NSYZUN810VDA

Sockelerhöhung



Breite (mm)	Tiefe (mm)	Bestellnummer
600	800	NSYAEBP2F68
600	1000	NSYAEBP2F610
800	800	NSYAEBP2F88
800	1000	NSYAEBP2F810

Stützhalterung für Bodenplatte



Breite (mm)	Tiefe (mm)	Bestellnummer
600	600	NSYAEBP2FS6
800	800	NSYAEBP2FS8
1000	1000	NSYAEBP2FS10

Kippschutz-Zubehör (F2)



Tiefe (mm)	Bestellnummer
800	NSYZUNA800VDA
1000	NSYZUNA1000VDA

Bürstendichtung für Kabeleinführungen am Sockel



Einführungsbreite (mm) x L	Bestellnummer
75 x 400	NSYJPSVD

4er-Set Füße für Sockelerhöhung



Bestellnummer
NSYAEBP2F4F

Erdungsanschluss

Erdungsschiene (Y)



Isoliert	Bestellnummer
Ja	NSYAEEC5
Nein	NSYAEEC1UF
Nein	NSYAEEC1UN

Erdungskralen



Bestellnummer
NSYAEEC100C

Erdungssatz für Actassi VDA/VDS



Bestellnummer
NSYCTVDA

Befestigungsmittel

Muttern für 19"-Profile



VPE (Stück)	Bestellnummer
50	NSYGF12M65

Befestigungen für 19"-Rack



VPE (Stück)	Bestellnummer
30	NSYGF95M63
100	NSYCN9M625
50	NSYGF95M65
50	NSYGF95M55

Regalböden

19"-Ablage für Festeinbau perforiert und einfach, 1HE



NSYBBF1U40P



NSYBBF1U40

Racktiefe (mm)	Mittenabstand Befestigung (mm)	Farbe	Bestellnummer
600-800-1000	258 ⁽¹⁾	RAL 7035	NSYBBF1U40P
800-1000	458 ⁽¹⁾	RAL 7035	NSYBBF1U60P
1000	658 ⁽¹⁾	RAL 7035	NSYBBF1U80P
600-800-1000	258 ⁽¹⁾	RAL 7035	NSYBBF1U40
800-1000	458 ⁽¹⁾	RAL 7035	NSYBBF1U60
1000	658 ⁽¹⁾	RAL 7035	NSYBBF1U80
600-800-1000	258 ⁽¹⁾	RAL 7016	NSYBBF1U40PG
800-1000	458 ⁽¹⁾	RAL 7016	NSYBBF1U60PG
1000	658 ⁽¹⁾	RAL 7016	NSYBBF1U80PG

(1) einstellbar von -100 bis +50 mm, in Schritten von 25 mm.

19"-Ablage ausziehbar, perforiert und einfach, 1HE



NSYBBT1U40P



NSYGT40

Montage auf Schienen	Racktiefe (mm)	Mittenabstand Befestigung (mm)	Farbe	Bestellnummer
NSYGT40	600-800-1000	258 ⁽²⁾	RAL 7035	NSYBBT1U40P
NSYGT60	800-1000	458 ⁽²⁾	RAL 7035	NSYBBT1U60P
NSYGT80	1000	658 ⁽²⁾	RAL 7035	NSYBBT1U80P
NSYGT40	600-800-1000	258 ⁽²⁾	RAL 7035	NSYBBT1U40
NSYGT60	800-1000	458 ⁽²⁾	RAL 7035	NSYBBT1U60
NSYGT80	1000	658 ⁽²⁾	RAL 7035	NSYBBT1U80
NSYGT40	600-800-1000	258 ⁽¹⁾	RAL 7016	NSYBBT1U40PG
NSYGT60	800-1000	458 ⁽¹⁾	RAL 7016	NSYBBT1U60PG
NSYGT80	1000	658 ⁽¹⁾	RAL 7016	NSYBBT1U80PG

(1) Schienen im Lieferumfang Ablage enthalten.

(2) einstellbar von -100 bis +50 mm, in Schritten von 50 mm.

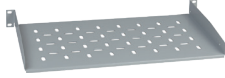
Griff für ausziehbare 19"-Ablage



Bestellnummer
NSYASR3U

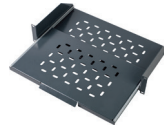
Regalböden nur für Standgehäuse

19"-Ablage für Festeinbau 1 HE und 2 HE



Anzahl HE	T (mm)	Tragkraft (kg)	Farbe	Bestellnummer
1HE	250	15	RAL 7035	NSYBF1U25P
2HE	250	20	RAL 7035	NSYBF2U25P
2HE	380	20	RAL 7035	NSYBF2U40P
2HE	250	20	RAL 7016	NSYBF2U25PG
2HE	380	20	RAL 7016	NSYBF2U40PG

19"-Ablage ausziehbar 2HE



Anzahl HE	T (mm)	Tragkraft (kg)	Farbe	Bestellnummer
2HE	250	5	RAL 7035	NSYBT2U25P
2HE	250	5	RAL 7016	NSYBT2U25PG

19"-Ablage für Monitor



Racktiefe (mm)	Tragkraft (kg)	Farbe	Bestellnummer
800-1000	45	RAL 7035	NSYBSM80
1000	45	RAL 7035	NSYBSM100

19"-Ablage für Tastatur



Racktiefe (mm)	Tragkraft (kg)	Farbe	Bestellnummer
800-1000	45	RAL 7035	NSYBST80
1000	45	RAL 7035	NSYBST100

1HE/2HE 19"-Teil-Gleitschiene für Festeinbauten



Anzahl HE	Kantenhöhe (mm)	Bestellnummer
1HE	± 5	NSYGB140H5
2HE	0	NSYGB140

19"-Gleitschienen für Festeinbauten



Racktiefe (mm)	Abstand zwischen vorder- und rückseitigen Profilen	Mittenabstand Befestigung (mm)	Kantenhöhe (mm)	Bestellnummer
600-800-1000	350	258	0	NSYGF356
800-1000	450	358	0	NSYGF456
800-1000	550	458	0	NSYGF556
1000	650	558	0	NSYGF656
1000	750	658	0	NSYGF756
600-800-1000	350	258	± 5	NSYGF356H5
800-1000	550	458	± 5	NSYGF556H5
1000	750	658	± 5	NSYGF756H5

1HE/2HE 19"-Teil-Gleitschiene für Festeinbauten



Racktiefe (mm)	Mittenabstand Befestigung (mm)	Bestellnummer
600-800-1000	258, einstellbar von -100 bis +50 mm, in Schritten von 50 mm	NSYGT40
800-1000	458, einstellbar von -100 bis +50 mm, in Schritten von 50 mm	NSYGT60
1000	658, einstellbar von -100 bis +50 mm, in Schritten von 50 mm	NSYGT80

Gerätehalterung

Kabelträger Rückseite



Bestellnummer
NSYBTSCS

Universal-Abdeckplatte



Bestellnummer
NSYEUVD

Energieverteilung

19"-Frontplatte für modulare Leistungsschalter



Anzahl HE	Farbe	Bestellnummer
3HE	RAL 7035	NSYCRTM3UD
3HE	RAL 7016	NSYCRTM3UDG
3HE	Aluminium	NSYCRTA4UD
3HE	Aluminium	NSYCRTA3UD

19"-Hutschiene



Bestellnummer
NSYR19DN

Schienen für elektrische Energieverteilungen

UTE - 16 A/230 V~ Steckdosen mit Erdungsstift



Breite (mm)	Tiefe (mm)	Typ	Bestellnummer
10"	44	A	NSYAPU10S3
10"	44	B	NSYAPU10S3S
19"	44	A	NSYAPU19S9
19"	44	A	NSYAPU19F9
19"	44	B	NSYAPU19S8S
19"	44	B	NSYAPU19F8S
19"	76	C	NSYAPU19S6CB
19"	76	C	NSYAPU19F6CB
19"	44	D	NSYAPU19S7FA
19"	44	D	NSYAPU19F7FA
19"	76	F	NSYAPU19S6F
19"	76	F	NSYAPU19F6F
19"	44	E	NSYAPU19F6FT
19"	44	E	NSYAPU19S6FT
968	44	B	NSYAPUS10S
968	44	B	NSYAPUF10S
1232	76	C	NSYAPUS12CB
1232	76	C	NSYAPUF12CB

UK - 13 A/240 V~ mit Standard-BS-Steckdosen



Breite (mm)	Tiefe (mm)	Typ	Bestellnummer
19"	44	A ⁽¹⁾	NSYAPU19UK7

(1) A: Steckdosenleiste ohne Schutz.

Befestigungswinkel



Ende der Leiste
NSYAPUBV



Ausrichtung 90°
NSYAPUB

Kabelmanagement nur für Standgehäuse

Kabelträger-Querschienen seitlich für 19"-Profile



Racktiefe (mm)	Abstand zwischen vorder- und rückseitigen 19"-Profilen (mm)	Mittenabstand Befestigung (mm)	Bestellnummer
600-800-1000	350	258	NSYTVP356
600-800	550	458	NSYTVP556
800-1000	750	658	NSYTVP756

Führungen (X)



Abmessungen (mm)	Bestellnummer
40 x 60	NSYGCA46
40 x 100	NSYGCA410
100 x 100	NSYGCA1010

Zwischenträger



Bestellnummer
NSYADGCA

Kabelträger-Querschienen hinten für 19" Festeinbau



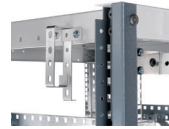
Bestellnummer
NSYTVAR

Kabelkanal aus Drahtgeflecht



Erforderliche Tiefe (mm)	Bestellnummer
35	NSYBPC3
54	NSYBPC5

Metallführungen



Abmessungen (mm)	Bestellnummer
Führung 100 x 100	NSYGC1010
Führung 40 x 100	NSYGC410

Kabelführung



Bestellnummer
NSYGCPC

Klettverschlussstreifen



Eigenschaften	Farbe	Bestellnummer
Streifen 225 mm	Schwarz	NSYACC2N
Streifen 5 m	Schwarz	NSYACC50N
Klebestreifen	Schwarz	NSYACCA

Metalldraht-Führung



Abmessungen (mm)	Bestellnummer
24 x 130	NSYGCH213

19"-Kabelführungen vertikal



Anzahl HE	T (mm)	Bestellnummer
1,5HE	120	NSYGC1US19

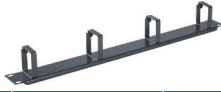
Halterung für überschüssige Kabel



Bestellnummer
NSYACGCS

Kabelmanagement

Frontplatte mit Metallführungen, 1HE, 19"



Anzahl der Führungen vert.	Anzahl der Führungen horiz.	Bestellnummer
3	2	NSYCRTM1U32B
4	0	NSYCRTM1U40B
4	0	NSYCRTM1U40BG

Frontplatte mit Kabeleinführungen, 1HE, 19"



Bestellnummer
NSYCRTM1U2
NSYCRTM1U2G

Frontplatte mit Öffnungen und Kabelträger, 1HE, 19"



Bestellnummer
NSYCRTM1UA2

Frontplatte mit isolierten Führungen, 1HE, 19"



Bestellnummer
NSYCRTM1U5GCA

Frontplatte mit Kabeleinführungen, 2HE, 19"



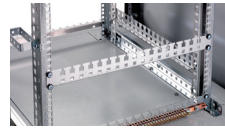
Bestellnummer
NSYCRTM2U3

Halterung tiefenverstellbar, 2HE, 19"



Bestellnummer
NSYCRTM2US

Kabelträger-Querschienen, vorne, 19"



Bestellnummer
NSYTVA

Frontplatten mit Kabeleinführung und Bürstendichtung, 1HE, 19"



Bestellnummer
NSYCRTM1U1P
NSYCRTM1U1PG
NSYCRTM1U1PS

Trägerplatten

Frontplatte neutral 19"



Anzahl HE	RAL 7035 Stahl	RAL 7016 Stahl	Aluminium 3 mm	Aluminium 4 mm
1HE	NSYCRTM1U	NSYCRTM1UG	NSYCRTA1U	NSYCRT4A1U
1HE	NSYCRTMR1U	-	-	-
2HE	NSYCRTM2U	NSYCRTM2UG	NSYCRTA2U	NSYCRT4A2U
3HE	NSYCRTM3U	NSYCRTM3UG	NSYCRTA3U	NSYCRT4A3U
3HE	NSYCRTMR3U	-	-	-
4HE	NSYCRTM4U	-	NSYCRTA4U	NSYCRT4A4U
5HE	NSYCRTM5U	-	NSYCRTA5U	NSYCRT4A5U
6HE	NSYCRTM6U	-	NSYCRTA6U	NSYCRT4A6U
9HE	NSYCRTM9U	-	NSYCRTA9U	NSYCRT4A9U
10HE	NSYCRTM10U	-	NSYCRTA10U	-
12HE	NSYCRTM12U	-	NSYCRTA12U	-

Frontplatte mit Lüftungsschalter und Thermostat, 1HE, 19"



Anzahl HE	Farbe	Bestellnummer
1HE	RAL 7035	NSYCRTM1UVT
1HE	RAL 7016	NSYCRTM1UVTG

Frontplatte mit digitalem Thermostat, 1HE, 19"



Anzahl HE	Farbe	Bestellnummer
1HE	RAL 7035	NSYCRTM1UVTD

Beleuchtung

LED-Lampen Mehrfachbefestigung



Beschreibung	Leistung	Lichtfluss	Spannung	Steckdose	Bestellnummer	Kabel		
						Standard	Stromkabel (3 m)	Verbindungskabel (1,5 m)
Mit Steckdose 120/230 V AC	10 W	640 lm	230 V AC	Schuko	NSYLAMLDS	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
Mit Steckdose 120/230 V AC	10 W	640 lm	230 V AC	UTE	NSYLAMLDF	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
Mit Steckdose 120/230 V AC	10 W	640 lm	230 V AC	Britisch	NSYLAMLDB	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
Mit Steckdose 120 V AC	10 W	640 lm	120 V AC	USA	NSYLAMLDU	UL	NSYLAM3MUL	-
Ohne Steckdose 120/230 V AC	10 W	640 lm	230 V AC	-	NSYLAML	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
Ohne Steckdose mit Anwesenheitserkennung 230 V AC	10 W	640 lm	230 V AC	-	NSYLMLDD	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
Ohne Steckdose DC 24 - 48 V DC	10 W	640 lm	48 V DC	-	NSYLMLDVC	IEC	NSYLAM3MDC	-
						UL	NSYLAM3MDCUL	-

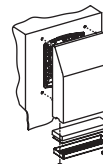
Rack für VDI



Bestellnummer
NSYLAM1U

Klimatisierung und Klimageräte

ClimaSys CV: Belüftungssysteme



Frei mit Filter	Luftdurchsatz Lüfter (m³/h)		Spannung (V)	Zwangsbelüftung					
	Mit 1 Austrittsgitter	Mit 2 Austrittsgittern		Lüfter mit Filter	Austrittsgitter	Deckel			
	50 Hz	50 Hz				IP54 - RAL 7035	IP54 - RAL 7035	IP55 Stahl	IP55 Edelstahl
	38	25	33	230	NSYCVF38M230PF	NSYCAG92LPF	-	-	-
	38	27	35	115	NSYCVF38M115PF				
	58	39	47	24 DC	NSYCVF38M24DPF				
	44	34	41	48 DC	NSYCVF38M48DPF				
	85	63	71	230	NSYCVF85M230PF	NSYCAG125LPF	NSYCAP125LZF	NSYCAP125LXF	NSYCAP125LE
	79	65	73	115	NSYCVF85M115PF				
	80	57	77	24 DC	NSYCVF85M24DPF				
	79	59	68	48 DC	NSYCVF85M48DPF				
	165	153	161	230	NSYCVF165M230PF	NSYCAG223LPF	NSYCAP223LZF	NSYCAP223LXF	NSYCAP223LE
	164	153	161	115	NSYCVF165M115PF				
	188	171	179	24 DC	NSYCVF165M24DPF				
	193	171	179	48 DC	NSYCVF165M48DPF				
	302	260	268	230	NSYCVF300M230PF				
	302	263	271	115	NSYCVF300M115PF				
	262	221	229	24 DC	NSYCVF300M24DPF	NSYCAG291LPF	NSYCAP291LZF	NSYCAP291LXF	NSYCAP291LE
	247	210	218	48 DC	NSYCVF300M48DPF				
	562	473	481	230	NSYCVF560M230PF				
	582	485	494	115	NSYCVF560M115PF				
	838	718	728	230	NSYCVF850M230PF				
	983	843	854	115	NSYCVF850M115PF				
931	798	809	400	NSYCVF850M400PF					

Intelligentes Ventilationssystem ClimaSys⁽¹⁾



Schutzklasse: IP54 Farbe: Schwarz, RAL 9005			
Durchfluss (m³/h)	Spannung (V)	Bestellnummer Lüfter ⁽²⁾	Bestellnummer Gitter ⁽³⁾
34	115	NSYCVF38M115DG	NSYCAG92DG
	230	NSYCVF38M230DG	NSYCAG92DG
74	115	NSYCVF85M115DG	NSYCAG125DG
68	230	NSYCVF85M230DG	NSYCAG125DG
142	115	NSYCVF165M115DG	NSYCAG223DG
151	230	NSYCVF165M230DG	NSYCAG223DG
259	115	NSYCVF300M115DG	NSYCAG223DG
259	230	NSYCVF300M230DG	NSYCAG223DG
502	115	NSYCVF560M115DG	NSYCAG291DG
522	230	NSYCVF560M230DG	NSYCAG291DG
638	115	NSYCVF850M115DG	NSYCAG291DG
783	230	NSYCVF850M230DG	NSYCAG291DG
731	400	NSYCVF850M400DG	NSYCAG291DG



Filterstat-Kommunikationskabel Schwarzes, ungeschirmtes Kabel mit 2 Steckverbindern am Ende (Material: PVC)	
Länge (mm)	Bestellnummer Kabel
1000	NSYCCA100MFST
2000	NSYCCA200MFST
3000	NSYCCA300MFST
4000	NSYCCA400MFST
5000	NSYCCA500MFST

- (1) Der intelligente Lüfter muss an den Filterstat-Controller angeschlossen werden, der die Informationen und Alarme überträgt.
 (2) Lieferumfang NSYCV***DG Lüfter: Lüfter-U/min-Sensor und intelligenter Filter mit Staubsensor.
 (3) Lieferumfang NSYCAG***DG intelligente Gitter: 1 intelligenter Filter G2 mit Staubsensor.

ClimaSys Smart Ventilation Controller



Spannung (V)	Bestellnummer Filterstat Controller	Bestellnummer Thermal Hub	Bestellnummer für Einbaurahmen Tür IP55
30V AC/DC	NSYCCOFST30V	NSYCCOFSEM8U1	NSYCCOFR55
90-250V AC	NSYCCOFST90250V	NSYCCOFSEM8U2	
Anzahl der Ports	4	8	

ClimaSys CE: Luft-/Luft-Kühlgeräte



Modelle für Seitenmontage - 230V - IP55	
Spezifische Leistung (W/K)	Bestellnummer
22	NSYCEA22E
36	NSYCEA36
50	NSYCEA50
80	NSYCEA80

ClimaSys CE: Luft-/Wasser-Kühlgeräte



Modelle für Seitenmontage - IP55			
Kühlleistung W10A35 (W)	Maximaler Druck des Hydraulikkreislaufs	Spannung (V)	Bestellnummer
			Stahl
1000	5 bar	1 x 230	NSYCEW1K
1750	5 bar	1 x 230	NSYCEW1K8
2500	5 bar	1 x 230	NSYCEW2K5
3500	5 bar	1 x 230	NSYCEW3K5
4500	5 bar	1 x 230	NSYCEW4K5
6000	5 bar	1 x 230	NSYCEW6K
6000	8 bar	2 x 400-440	NSYCEW6K2P4



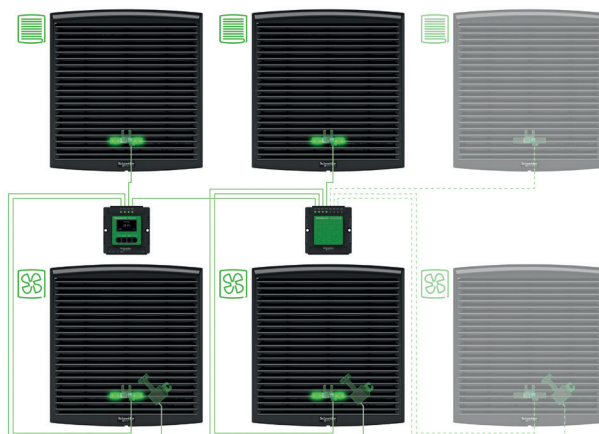
Modell für Aufsatzmontage - IP54			
Spezifische Leistung (W/K)	Maximaler Druck des Hydraulikkreislaufs	Spannung (V)	Bestellnummer
2500	5 bar	1 x 230	NSYCEW2K5R

Intelligentes Ventilationssystem ClimaSys



Diesen QR-Code scannen, um die Broschüre herunterzuladen

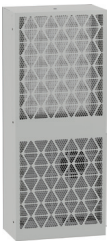
Die effizienteste Methode zur Überwachung der Klimatisierung in Ihrer Anlage



ClimaSys CU: Kühleinheiten



Modelle für Seitenmontage - IP55			
Kühlleistung L35-L35	Spannung (V AC)	Bestellnummer	
		Stahl ⁽¹⁾	Edelstahl ⁽¹⁾
350 W	230 V	NSYCU350DG	NSYCUX350DG
650 W	230 V	NSYCU600DG	NSYCUX600DG
875 W	230 V	NSYCU800DG	-
875 W	400-460 V	NSYCU8002P4DG	-
1000 W	230 V	NSYCU1KDG	NSYCUX1KDG
1000 W	400-460 V	NSYCU1K2P4DG	NSYCUX1K2P4DG
1250 W	230 V	NSYCU1K2DG	-
1250 W	400-460 V	NSYCU1K22P4DG	-
1650 W	230 V	NSYCU1K6DG	NSYCUX1K6DG
1650 W	400-460 V	NSYCU1K62P4DG	-
2000 W	230 V	NSYCU2KDG	-
2000 W	380-460 V	NSYCU2K3P4DG	NSYCUX2K3P4DG
3200 W	230 V	NSYCU3K2DG	-
3200 W	380-460 V	NSYCU3K23P4DG	-
4000 W	380-460 V	NSYCU4K3P4DG	-



Modelle für Außenmontage - IP55		
Kühlleistung L35-L35 (W)	Spannung (V AC)	Bestellnummer
		Stahl
350 W	230 V	NSYCUHD350DG
650 W	230 V	NSYCUHD600DG
875 W	230 V	NSYCUHD800DG
1000 W	230 V	NSYCUHD1KDG
1000 W	400-460V	NSYCUHD1K2P4DG
1650 W	230 V	NSYCUHD1K6DG
1650 W	400-460V	NSYCUHD1K62P4DG
2000 W	380-460V	NSYCUHD2K3P4DG



Modelle für Dachmontage - IP54		
Kühlleistung L35-L35 (W)	Spannung (V)	Bestellnummer
		Stahl ⁽¹⁾
650 W	230 V	NSYCU600RDG
850 W	230 V	NSYCU800RDG
850 W	400-460V	NSYCU8002P4RDG
1250 W	230 V	NSYCU1K2RDG
1250 W	400-460V	NSYCU1K22P4RDG
1550 W	230 V	NSYCU1K5RDG
1550 W	400-460V	NSYCU1K52P4RDG
2100 W	230 V	NSYCU2KRDG
2100 W	380-460V	NSYCU2K3P4RDG
3200 W	380-460V	NSYCU3K3P4RDG
4000 W	380-460V	NSYCU4K3P4RDG



ClimaSys CR: isolierte Heizgeräte



Isolierte Heizgeräte - 2-polig		
Leistung (W)	Spannung (V)	Bestellnummer
10	110-250 AC	NSYCR10WU2C*
10	12-24 DC	NSYCR10WU1C
20	110-250 AC	NSYCR20WU2C*
20	12-24 DC	NSYCR20WU1C



Isolierte Heizgeräte - 4-polig		
Leistung (W)	Spannung (V)	Bestellnummer
55	110-250 AC	NSYCR50WU2C*
55	12-24 DC	NSYCR50WU1C
55	270-420 AC	NSYCR50WU3C
100	110-250 AC	NSYCR100WU2C*
100	12-24 DC	NSYCR100WU1C
100	270-420 AC	NSYCR100WU3C
147	110-250 AC	NSYCR150WU2C*
147	12-24 DC	NSYCR150WU1C



Isoliertes Heizgerät mit Lüfter		
Leistung (W)	Spannung (V)	Bestellnummer
177	230 AC	NSYCR170W230VVC*



Thermolüfter		
Leistung (W)	Spannung (V)	Bestellnummer
400/550	120 AC	NSYCRP1W120VTVC*
400/550	230 AC	NSYCRP1W230VTVC*

* Modelle mit UL-Zertifizierung.

ClimaSys CR: Heizgeräte aus Aluminium



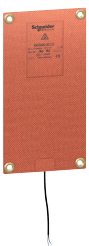
Heizgeräte aus Aluminium		
Leistung (W)	Spannung (V)	Bestellnummer
Netzkabel		
10	12-24 DC	NSYCR10WU1
10	110-250 AC	NSYCR10WU2*
20	12-24 DC	NSYCR20WU1
20	110-250 AC	NSYCR20WU2*
Klemmblock		
20	270-420 AC	NSYCR20WU3
55	12-24 DC	NSYCR55WU1
55	110-250 AC	NSYCR55WU2*
55	270-420 AC	NSYCR55WU3
90	12-24 DC	NSYCR100WU1
90	110-250 AC	NSYCR100WU2*
90	270-420 AC	NSYCR100WU3
150	12-24 DC	NSYCR150WU1
150	110-250 AC	NSYCR150WU2*
150	270-420 AC	NSYCR150WU3



Heizgeräte aus Aluminium mit Lüfter		
Leistung (W)	Spannung (V)	Bestellnummer
250	230 AC	NSYCR250W230VV*
400	230 AC	NSYCR400W230VV*
200	230 AC	NSYCRS200W230V

* Modelle mit UL-Zertifizierung.

ClimaSys CR: ultradünne Heizgeräte



Ultradünne Heizgeräte*						
Leistung (W)	Spannung (V)	Einschaltstrom (A)	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Bestellnummer ⁽¹⁾
10	240	0,04	130	250	1,6	NSYCRS10W240V
25	240	0,10	130	250	1,6	NSYCRS25W240V
50	240	0,21	200	320	1,6	NSYCRS50W240V
100	240	0,42	280	450	1,6	NSYCRS100W240V
200	240	0,83	400	650	1,6	NSYCRS200W240V

* Ultradünne Heizgeräte können mit anderen Abmessungen und Nennwerten hergestellt werden, als oben angegeben. Bitte sprechen Sie uns an.
(1) Alle ultradünne Heizgeräte sind UL-zertifiziert.

ClimaSys CC: Temperaturregelung



Mechanische Controller



NC-Thermostat

Steuerung eines Heizgerätes oder eines Alarms	
Einstellbereich	Bestellnummer
0 bis +60 °C	NSYCCOTHC
+32 bis +140 °F	NSYCCOTHCF



NO-Thermostat

Steuerung eines Lüfters oder eines Alarms	
Einstellbereich	Bestellnummer
0 bis +60 °C	NSYCCOTH0
+32 bis +140 °F	NSYCCOTHCF



Doppelthermostat

Steuerung eines Heizgerätes und eines Lüfters	
Einstellbereich	Bestellnummer
0 bis +60 °C	NSYCCOTH0D
+32 bis +140 °F	NSYCCOTHCF



Thermostat mit umgekehrtem Kontakt

Steuerung eines Heizgerätes oder eines Lüfters	
Einstellbereich	Bestellnummer
+5 bis +60 °C	NSYCCOTHI

Elektronische Steuerungen



Elektronisches Thermostat

Steuerung eines Heizgerätes oder eines Lüfters		
Einstellbereich	Anzeige	Bestellnummer
-40 °C bis +80 °C	°C oder °F	NSYCCOTH30VID
		NSYCCOTH120VID
		NSYCCOTH230VID

7 unterschiedliche Betriebsmodi.
Einbau von ein oder zwei Außentemperaturfühlern möglich.



Elektronisches Hygroskop

Steuerung der relativen Luftfeuchtigkeit		
Einstellbereich	Anzeige	Bestellnummer
20 %...80 %	% relative Luftfeuchtigkeit	NSYCCOYH230VID

2 unterschiedliche Betriebsmodi.



Elektronischer Hygrotherm

Regelung der Temperatur und der relativen Luftfeuchtigkeit		
Einstellbereich	Anzeige	Bestellnummer
-40 °C bis +80 °C	°C oder °F	NSYCCOYHT30VID
		NSYCCOYHT120VID
		NSYCCOYHT230VID

3 unterschiedliche Betriebsmodi.
Einbau eines Außentemperaturfühlers möglich.

Sensoren



Temperaturfühler

Außentemperaturfühler (doppelte Isolierung)	
Bestellnummer	
NSYCCASTE	

Klimatisierungszubehör für Outdoor Heavy Duty Gehäuse



Lüftergehäuse	
Spannung (V)	Bestellnummer
24 DC	NSYCVF550M24FB
115 AC	NSYCVF550M115FB
230 AC	NSYCVF550M230FB



Dachfilter für Lüftergehäuse	
Bestellnummer	
NSYCAF190	



IP55 HD-Metallgitter	
Bestellnummer	
NSYCA223LFHD	



Filter	
Bestellnummer	
NSYCAF223T	



Anti-Vandalismus-Kit für HD-Metallgitter	
Bestellnummer	
NSYCAAPVHD	

➤ Mit der Erfassung spezifischer Temperaturdaten zur perfekten Temperaturregelungslösung

1 Datalogger Diagnosewerkzeuge + 2 ProClima-Software



Thalassa PLS Spacial SBM

Für Gehäuse

Thalassa PLS



Zur Installation in den Gehäusen (mm)			Metallmontageplatten		Isolierende Montageplatten
H	B	T	Volltür	Telequick	Polyester
180	270	180	NSYPMM1827	NSYPMR1827	NSYPMA1827G
270	270	180	NSYPMM2727	NSYPMR2727	NSYPMA2727G
270	270	230	NSYPMM2727	NSYPMR2727	NSYPMA2727G
270	360	180	NSYPMM2736	NSYPMR2736	NSYPMA2736G
270	360	230	NSYPMM2736	NSYPMR2736	NSYPMA2736G
270	540	180	NSYPMM2754	NSYPMR2754	NSYPMA2754G
270	540	230	NSYPMM2754	NSYPMR2754	NSYPMA2754G
360	360	180	NSYPMM3636	-	NSYPMA3636G
360	540	180	NSYPMM3654	NSYPMR3654	NSYPMA3654G
360	540	230	NSYPMM3654	NSYPMR3654	NSYPMA3654G
360	720	230	NSYPMM3672	NSYPMR3672	NSYPMA3672G
540	540	180	NSYPMM5454	NSYPMR5454	NSYPMA5454G
540	540	230	NSYPMM5454	NSYPMR5454	NSYPMA5454G
540	720	230	NSYPMM5472	NSYPMR5472	NSYPMA5472G

Spacial SBM



Gehäuse-Außenabmessungen			Einfache Montageplatte	Hutschiene	Mastbefestigung
H	B	T			
150	150	80	NSYMM11SB	NSYAMRD15357SB	NSYSFPSC15
150	150	120	NSYMM11SB	NSYAMRD15357SB	NSYSFPSC15
150	200	80	NSYMM12SB	NSYAMRD20357SB	NSYSFPSC20
150	200	120	NSYMM12SB	NSYAMRD20357SB	NSYSFPSC20
150	300	80	NSYMM13SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
150	300	120	NSYMM13SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
150	400	80	NSYMM14SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
150	400	120	NSYMM14SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
200	200	80	NSYMM22SB	NSYAMRD20357SB	NSYSFPSC20
200	200	120	NSYMM22SB	NSYAMRD20357SB	NSYSFPSC20
200	300	80	NSYMM23SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
200	300	120	NSYMM23SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
200	400	80	NSYMM24SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
200	400	120	NSYMM24SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
200	500	80	NSYMM25SB	NSYAMRD50357SB	NSYSFPSC50
200	500	120	NSYMM25SB	NSYAMRD50357SB	NSYSFPSC50
200	600	80	NSYMM26SB	NSYAMRD60357SB	NSYSFPSC60
200	600	120	NSYMM26SB	NSYAMRD60357SB	NSYSFPSC60
200	800	120	NSYMM28SB	NSYAMRD80357SB	NSYSFPSC80
300	300	120	NSYMM33SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
300	400	120	NSYMM34SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
300	500	120	NSYMM35SB	NSYAMRD50357SB	NSYSFPSC50
300	600	120	NSYMM36SB	NSYAMRD60357SB	NSYSFPSC60
300	800	120	NSYMM38SB	NSYAMRD80357SB	NSYSFPSC80
400	400	120	NSYMM44SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
400	500	120	NSYMM45SB	NSYAMRD50357SB	NSYSFPSC50
400	600	120	NSYMM46SB	NSYAMRD60357SB	NSYSFPSC60
400	800	120	NSYMM48SB	NSYAMRD80357SB	NSYSFPSC80

Tiefenverstellungsschiene für Thalassa PLM

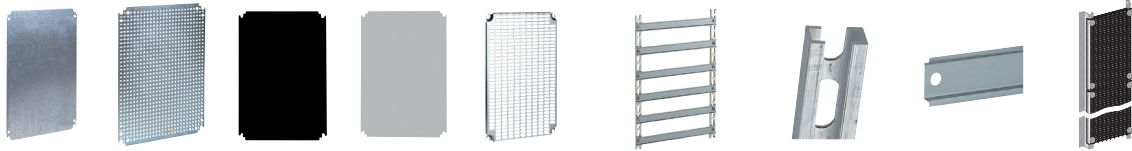


Für Wandgehäuse	Bestellnummer
Tiefe (mm)	
200	NSYDPLM200
250	NSYDPLM250
300	NSYDPLM300
350	NSYDPLM350

Kunststoffmuttern zur Schienenbefestigung für Thalassa PLM



Beschreibung	Bestellnummer
Kunststoffmutter mit Blechschraube	NSYTCSPML
Kunststoffmutter mit einer M6-Metallmutter	NSYTCSM6PLM



Außenabmessungen (mm)		Einfache Montageplatte	Mikroperforiert	Bakelit	Polyester	Telequick-Montageplatte	Hutschienen-Rahmen	Vertikalschienen aus Aluminium	Symmetrische Hutschiene für Aluminiumprofil	Telequick Montageplatte, aneinanderreihbar
H	B									
120	700	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA1270
200	200	NSYMM22	-	-	-	-	-	-	-	-
250	200	NSYMM2520	-	-	-	-	-	-	-	-
250	400	NSYMM2540	-	-	-	-	-	-	-	-
250	500	NSYMM2550	-	-	-	-	-	-	-	-
300	150	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA3015
300	195	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA3020
300	200	NSYMM32	NSYMF32	NSYMB32	NSYMP32	NSYMR32	-	NSYMDVR3	-	-
300	250	NSYMM3025	-	NSYMB3025	NSYMP3025	NSYMR3025	-	NSYMDVR3	-	-
300	300	NSYMM33	NSYMF33	NSYMB33	-	NSYMR33	NSYMD33	B	NSYMDVR3	NSYSDR30B
300	400	NSYMM43	NSYMF43*	NSYMB43	NSYMP43	NSYMR34	-	NSYMDVR3	NSYSDR40B	-
300	450	NSYMM3045	-	-	-	-	-	-	-	-
300	600	NSYMM36	-	-	-	-	-	-	-	-
300	700	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA3070
400	300	NSYMM43	-	NSYMB43	NSYMP43	NSYMR43	NSYMD43	B	NSYMDVR4	NSYSDR30B
400	400	-	NSYMF44	-	-	NSYMR44	-	-	-	-
400	600	NSYMM64	-	NSYMB64	NSYMP64	NSYMR46	-	NSYMDVR4	NSYSDR60A	-
400	800	NSYMM48	-	-	-	-	-	-	-	-
405	300	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA4030
500	300	-	NSYMF53	-	-	NSYMR53	-	NSYMDVR5	NSYSDR30B	-
500	400	NSYMM54	NSYMF54	NSYMB54	NSYMP54	NSYMR54	NSYMD54	B	NSYMDVR5	NSYSDR40B
500	500	NSYMM55	NSYMF55	-	-	NSYMR55	-	NSYMDVR5	NSYSDR50A	-
600	400	NSYMM64	NSYMF64*	NSYMB64	NSYMP64	NSYMR64	NSYMD64	B	NSYMDVR6	NSYSDR40B
600	500	NSYMM65	NSYMF65	NSYMB65	-	NSYMR65	-	NSYMDVR6	NSYSDR50A	AM1PA6050
600	600	NSYMM66	NSYMF66	-	-	NSYMR66	NSYMD66	A	NSYMDVR6	NSYSDR60A
600	700	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA6070
600	800	NSYMM86	-	NSYMB86	NSYMP86	NSYMR68	-	NSYMDVR6	NSYSDR80A	-
700	500	NSYMM75	NSYMF75	NSYMB75	NSYMP75	NSYMR75	NSYMD75	B	NSYMDVR7	NSYSDR50A
700	600	-	-	-	-	NSYMR76	-	-	-	-
800	600	NSYMM86	NSYMF86*	NSYMB86	NSYMP86	-	NSYMD86	A	NSYMDVR8	NSYSDR60A
800	800	NSYMM88	NSYMF88	-	-	-	-	NSYMDVR8	NSYSDR80A	-
800	1000	NSYMM108	-	NSYMB108	NSYMP108	NSYMR810	-	NSYMDVR8	NSYSDR100A	-
900	500	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA9050
900	600	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA9060
900	700	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA9070
1000	600	NSYMM106	NSYMF106	NSYMB106	-	NSYMR106	-	NSYMDVR10	NSYSDR60A	-
1000	800	NSYMM108	NSYMF108*	NSYMB108	NSYMP108	NSYMR108	NSYMD108	A	NSYMDVR10	NSYSDR80A
1000	1000	NSYMM1010	NSYMF1010	-	-	NSYMR1010	-	NSYMDVR10	NSYSDR100A	-
1000	1200	NSYMM1210	-	NSYMB1210	-	NSYMR1012	-	NSYMDVR10	2 x NSYSDR60A	-
1200	600	NSYMM126	NSYMF126	-	-	NSYMR126	-	NSYMDVR12	NSYSDR60A	-
1200	800	NSYMM128	NSYMF128	-	-	NSYMR128	NSYMD128	A	NSYMDVR12	NSYSDR80A
1200	1000	NSYMM1210	NSYMF1210*	NSYMB1210	-	NSYMR1210	-	NSYMDVR12	NSYSDR100A	-
1200	1200	NSYMM1212	-	-	-	-	-	NSYMDVR12	2 x NSYSDR60A	-
1400	1000	NSYMM1410	-	-	-	NSYMR1410	-	-	NSYSDR100A	-

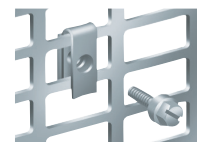
* Montageplatte mit umkehrbaren Abmessungen; zum Einbau in Gehäusen mit umgekehrten Abmessungen. Beispiel: Montageplatte mit der Bestell-Nr. **NSYMM64** kann für die folgenden Gehäuse verwendet werden: H 600 x B 400 mm oder H 400 x B 600 mm. Für einfache Montageplatten: In Wandgehäusen mit einer Breite von 1000 und 1200 mm ist es möglich, 2 Montageplatten mit einer zusätzlichen zentralen Tiefenversteilschiene in verschiedenen Tiefen zu installieren **NSYSDRSDCR**.

Symmetrische Hutschienen, 35 mm, für Thalassa PLM



Schienenlänge (mm)	Für Wandgehäuse	
	Breite (mm)	Bestellnummer
180	215	NSYCS200PLM
280	330	NSYCS300PLM
380	430 / 436	NSYCS400PLM
480	536	NSYCS500PLM
580	636	NSYCS600PLM
795	852	NSYCS800PLM

Clipsmuttern für Telequick Montageplatten



Modell	Bestellnummer
M3	AF1EA3
M4	AF1EA4
M5	AF1EA5
M6	AF1EA6

Thalassa PLA



PanelSet SFN	
Zwischenplatte	Gleitschiene für Montageplatte
-	-
-	-
NSYSIMP12	NSYSMPS4
NSYSIMP12	NSYSMPS6
-	-
NSYSIMP12	NSYSMPS4
NSYSIMP12	NSYSMPS6
-	-
-	NSYSMPS4
NSYSIMP14	NSYSMPS4
-	-
NSYSIMP14	NSYSMPS4
-	NSYSMPS4
-	NSYSMPS4
-	-
-	NSYSMPS4
NSYSIMP16	NSYSMPS6
NSYSIMP16	NSYSMPS8
-	-
-	NSYSMPS4
NSYSIMP16	NSYSMPS6
NSYSIMP16	NSYSMPS8
-	-
-	NSYSMPS4
-	NSYSMPS4
-	NSYSMPS5
-	NSYSMPS6
-	-
NSYSIMP18	NSYSMPS4
NSYSIMP18	NSYSMPS5
NSYSIMP18	NSYSMPS6
NSYSIMP18	NSYSMPS8
-	-
NSYSIMP18	NSYSMPS4
NSYSIMP18	NSYSMPS5
NSYSIMP18	NSYSMPS6
NSYSIMP18	NSYSMPS6
NSYSIMP18	NSYSMPS6
NSYSIMP18	NSYSMPS4
NSYSIMP18	NSYSMPS5
NSYSIMP18	NSYSMPS6
-	NSYSMPS4
-	NSYSMPS5
-	NSYSMPS5
-	NSYSMPS6
-	NSYSMPS6
-	NSYSMPS8
-	NSYSMPS4
-	NSYSMPS5
-	NSYSMPS6
-	NSYSMPS8
-	-
NSYSIMP20	NSYSMPS4
NSYSIMP20	NSYSMPS5
NSYSIMP20	NSYSMPS6
NSYSIMP20	NSYSMPS8
-	-
NSYSIMP20	NSYSMPS4
NSYSIMP20	NSYSMPS5
NSYSIMP20	NSYSMPS6
NSYSIMP20	NSYSMPS6
NSYSIMP20	NSYSMPS6
NSYSIMP20	NSYSMPS8
NSYSIMP20	NSYSMPS4
NSYSIMP20	NSYSMPS5
NSYSIMP20	NSYSMPS5
NSYSIMP20	NSYSMPS6
NSYSIMP20	NSYSMPS6
NSYSIMP20	NSYSMPS8
NSYSIMP20	NSYSMPS4
NSYSIMP20	NSYSMPS5
NSYSIMP20	NSYSMPS5
NSYSIMP20	NSYSMPS6
NSYSIMP20	NSYSMPS6
NSYSIMP20	NSYSMPS8
NSYSIMP22	NSYSMPS6
NSYSIMP22	NSYSMPS8
NSYSIMP22	NSYSMPS6
NSYSIMP22	NSYSMPS8
NSYSIMP22	NSYSMPS6
NSYSIMP22	NSYSMPS8
NSYSIMP22	NSYSMPS6
NSYSIMP22	NSYSMPS6
NSYSIMP22	NSYSMPS8

Gehäuseabmessungen (mm)			Metallmontageplatten		Isolierende Montageplatten	
H	B	Anzahl der Türen			Polyester	Bakelit
			Volltür	Telequick		
500	500	1	NSYPMM55	NSYPMR55	NSYPMA55	NSYPMB55
500	750	1	NSYPMM75	NSYPMR57	NSYPMA75	NSYPMB75
500	1000	2	NSYPMM510	2 x NSYPMR55	-	NSYPMB510
500	1250	2	NSYPMM55 + NSYPMM75	NSYPMR55 + NSYPMR57	NSYPMA55 + NSYPMA75	NSYPMB55 + NSYPMB75
750	500	1	NSYPMM75	NSYPMR75	NSYPMA75	NSYPMB75
750	750	1	NSYPMM77	NSYPMR77	NSYPMA77	NSYPMB77
750	1000	2	NSYPMM710	2 x NSYPMR75	-	NSYPMB710
750	1250	2	NSYPMM712	NSYPMR75 + NSYPMR77	-	NSYPMB712
1000	500	1	NSYPMM105	NSYPMR105	NSYPMA105	NSYPMB105
1000	750	1	NSYPMM107	NSYPMR107	NSYPMA107	NSYPMB107
1000	1000	2	NSYPMM1010	2 x NSYPMR105	-	NSYPMB1010
1000	1250	2	NSYPMM1012	NSYPMR105 + NSYPMR107	-	NSYPMB1012
1250	500	1	NSYPMM125	NSYPMR125	NSYPMA125	NSYPMB125
1250	750	1	NSYPMM127	NSYPMR127	NSYPMA127	NSYPMB127
1250	1000	2	NSYPMM1210	2 x NSYPMR125	-	NSYPMB1210
1250	1250	2	NSYPMM1212	NSYPMR125 + NSYPMR127	-	NSYPMB1212
1500	500	1	NSYPMM155	NSYPMR155	-	NSYPMB155
1500	750	1	NSYPMM157	NSYPMR157	-	NSYPMB157
1500	1000	2	NSYPMM1510	2 x NSYPMR155	-	NSYPMB1510
1500	1250	2	NSYPMM1512	NSYPMR155 + NSYPMR157	-	NSYPMB1512
2000	750	2*	NSYPMM207	2 x NSYPMR107	2 x NSYPMA107	2 x NSYPMB107

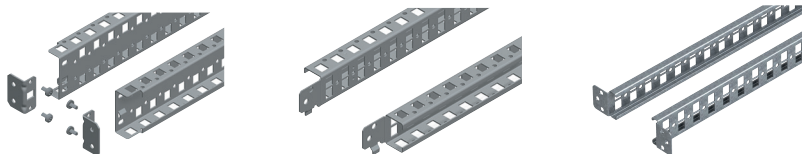
* Zwei Türen vertikal.

Tiefenverstellchiene für Thalassa PLA



Für Gehäuse		Bestellnummer	
Tiefe (mm)	Anzahl der Türen	Tiefenverstellchiene	Adapterplatten für PLAZ oder PLAZT
320	1	NSYDPLA3	NSYPTZ3
420	1	NSYDPLA4	NSYPTZ4
620	1	NSYDPLA6	NSYPTZ6
320	2	2 x NSYDPLA3	NSYPTZ32P
420	2	2 x NSYDPLA4	NSYPTZ42P
620	2	2 x NSYDPLA6	NSYPTZ62P

Quertraversen



Abmessungen (H/B/T) (mm)	Universal-Profilchiene - Bestellnummern			Schnellmontage-Profilchiene - Bestellnummern			Integrierte Quertraversen		
	40 mm (1 Reihe)	65 mm (2 Reihen)	90 mm (3 Reihen)	40 mm (1 Reihe)	65 mm (2 Reihen)	90 mm (3 Reihen)	40 mm (1 Reihe)	65 mm (2 Reihen)	90 mm (3 Reihen)
300	NSYSUCR4030	NSYSUCR6530	NSYSUCR9030	NSYSQCR4040	NSYSQCR6540	NSYSQCR9040	-	-	-
400	NSYSUCR4040	NSYSUCR6540	NSYSUCR9040	NSYSQCR4050	NSYSQCR6550	NSYSQCR9050	NSYSICR4040	NSYSICR6540	NSYSICR9040
500	NSYSUCR4050	NSYSUCR6550	NSYSUCR9050	NSYSQCR4060	NSYSQCR6560	NSYSQCR9060	NSYSICR4050	NSYSICR6550	NSYSICR9050
600	NSYSUCR4060	NSYSUCR6560	NSYSUCR9060	NSYSQCR4080	NSYSQCR6580	NSYSQCR9080	NSYSICR4060	NSYSICR6560	NSYSICR9060
800	NSYSUCR4080	NSYSUCR6580	NSYSUCR9080	NSYSQCR40100	NSYSQCR65100	NSYSQCR90100	NSYSICR4080	NSYSICR6580	NSYSICR9080
1000	NSYSUCR40100	NSYSUCR65100	NSYSUCR90100	NSYSQCR40120	NSYSQCR65120	NSYSQCR90120	NSYSICR40100	NSYSICR65100	NSYSICR90100
1200	NSYSUCR40120	NSYSUCR65120	NSYSUCR90120	-	-	-	-	-	-
1400	NSYSUCR40140	NSYSUCR65140	NSYSUCR90140	-	-	-	-	-	-
1600	NSYSUCR40160	NSYSUCR65160	NSYSUCR90160	-	-	-	-	-	-
1800	NSYSUCR40180	NSYSUCR65180	NSYSUCR90180	-	-	-	-	-	-
2000	NSYSUCR40200	NSYSUCR65200	NSYSUCR90200	-	-	-	-	-	-
2200	NSYSUCR40220	NSYSUCR65220	NSYSUCR90220	-	-	-	-	-	-

Halterung zur Befestigung von Zwischenplatten

Rücken an Rücken für PanelSet SFN



Bestellnummer
NSYSIBTB

Montageplatten-Befestigungswinkel für PanelSet SFN, SM, SFX, SMX

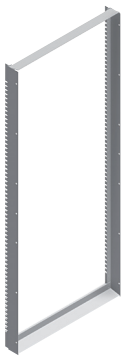


Für Gehäuse	Bestellnummer
PanelSet SFN	NSYSFPB
Spacial SM, Spacial SFX, Spacial SMX	NSYSMPB

Zubehör für Modulaufbau

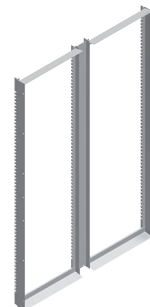
Montagerahmen für PanelSet SFN, Spacial SM

Montagerahmen-Satz einfach - RAL 7035



Nennabmessungen (mm)		Maximale Anzahl von 18-mm-Modulen	Bestellnummer
H	B		
1200	600	144	NSYCSH126
	800	216	NSYCSH128
1400	600	192	NSYCSH146
	800	288	NSYCSH148
1600	600	216	NSYCSH166
	800	324	NSYCSH168
1800	600	240	NSYCSH186
	800	360	NSYCSH188
2000	600	288	NSYCSH206
	800	432	NSYCSH208

Montagerahmen-Satz doppelt - RAL 7035

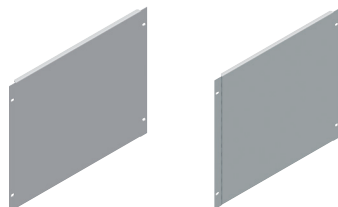


H	Spacial-Abmessungen (mm)		Säulen mit einer Breite (mm)	Maximale Anzahl von 18-mm-Modulen	Bestellnummer
	B				
1800	1200		600 + 600	480	NSYDCSH1812
	1600		800 + 800	720	NSYDCSH1816
2000	1200		600 + 600	576	NSYDCSH2012
	1600		800 + 800	864	NSYDCSH2016

Abdeckplatten mit Ausschnitt - RAL 7035



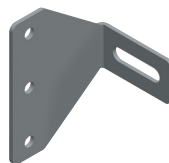
Einfache Abdeckplatten - RAL 7035



Nennabmessungen (mm)		Bestellnummern	
H	B	Abdeckplatte einfach, geschraubt	Abdeckplatte einfach, schwenkbar
150	600	NSYMPC156	NSYMPCH156
	800	NSYMPC158	NSYMPCH158
200	600	NSYMPC206	NSYMPCH206
	800	NSYMPC208	NSYMPCH208
300	600	NSYMPC306	NSYMPCH306
	800	NSYMPC308	NSYMPCH308
400	600	NSYMPC406	NSYMPCH406
	800	NSYMPC408	NSYMPCH408
450	600	NSYMPC456	NSYMPCH456
	800	NSYMPC458	NSYMPCH458
600	600	NSYMPC606	NSYMPCH606
	800	NSYMPC608	NSYMPCH608

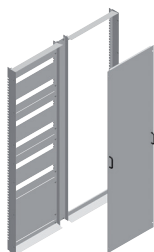
Nennwert Abmessungen (mm)		Anz. der Ausschnitte	Maximal Anzahl der 18-mm-Module	Abdeckplatte mit Ausschnitt geschraubt - Bestellnummern	Abdeckplatte mit Ausschnitt schwenkbar - Bestellnummern
H	B				
150	600	1	24	NSYMUC156	NSYMUCH156
	800	1	36	NSYMUC158	NSYMUCH158
200	600	1	24	NSYMUC206	NSYMUCH206
	800	1	36	NSYMUC208	NSYMUCH208
300	600	2	48	NSYMUC306	NSYMUCH306
	800	2	72	NSYMUC308	NSYMUCH308
400	600	2	48	NSYMUC406	NSYMUCH406
	800	2	72	NSYMUC408	NSYMUCH408
450	600	3	72	NSYMUC456	NSYMUCH456
	800	3	108	NSYMUC458	NSYMUCH458
600	600	3	72	NSYMUC606	NSYMUCH606
	800	3	108	NSYMUC608	NSYMUCH608

Feste Träger ohne Schiene



Bestellnummer
NSYMFS1

Montagerahmen-Satz mit Bereich für Sammelschienen - RAL 7035



Nennabmessungen (mm)		Säulen mit einer Breite (mm)	Maximale Anzahl von 18-mm-Modulen	Bestellnummer
H	B			
2000	1000	600 + 400	288	NSYCSHB2010
	1200	800 + 400	432	NSYCSHB2012

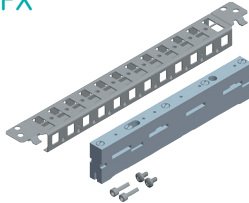
Abdeckplatten verstellbar - RAL 7035



Abmessungen der Abdeckplatte (mm)		Nennabmessungen (mm)	Bestellnummer
H	B		
50	600		NSYADC16
	800		NSYADC18

Sammelschienen

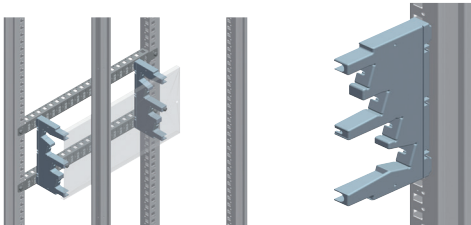
Halierung für 630-A-Sammelschiene für SFN, SM, SFX



Nennabmessungen (mm)		Bestellnummer
Breite/Tiefe		
400		NSYBS400
500		NSYBS500
600		NSYBS600
800		NSYBS800

Abdeckung für mehrstufige 630-A-Sammelschiene

Mehrstufige 630-A-Schienenstütze



Bestellnummer
LVS04197

Bestellnummer
LVS04192

Montagerahmen für Thalassa PLM, Spacial S3D & S3X

Dinimel DLA
Montagerahmen für Modulaufbau



Abmessungen (mm)		Anzahl der Module*	Modulrahmen Bestellnummer
Höhe	Breite		
400	300	24	NSYDLA24G
500	400	48	NSYDLA48G
600	400	48	NSYDLA48PG
700	500	66	NSYDLA66G
700	500	88	NSYDLA88G
800	600	84	NSYDLA84G
800	600	112	NSYDLA112G
1000	800	234	NSYDLA234G

* 1 Modul = 2 Stufen = 18 mm

Rahmen für Spacial S3D, S3DM

Montagerahmen für Modulaufbau



Abmessungen (mm)		Anzahl der Module*	Rahmen Modulaufbau Bestellnummer	Einfache Frontplatte Bestellnummer	Einfacher Rahmen Bestellnummer
Höhe	Breite				
400	300	24	NSYDLM24	NSYCTL300DLM	NSYPMP300DLM
500	400	48	NSYDLM48	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM
600	400	48	NSYDLM48P	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM
600	600	84	NSYDLM84P	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM
700	500	66	NSYDLM66	NSYCTL500DLM	NSYPMP500DLM
700	500	88	NSYDLM88	NSYCTL500DLM	NSYPMP500DLM
800	600	84	NSYDLM84	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM
800	600	112	NSYDLM112	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM
1000	600	168	NSYDLM168	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM
1000	800	234	NSYDLM240	NSYCTL800DLM	NSYPMP800DLM

* 1 Modul = 2 Stufen = 18 mm

Montagerahmen für Thalassa PLA

Montagerahmen für Modulaufbau



Abmessungen (mm)		Anzahl der Module*	Modulrahmen Bestellnummer
Höhe	Breite		
750	500	57	NSYDLP57G
750	500	76	NSYDLP76G
750	750	99	NSYDLP99G
750	750	132	NSYDLP132G
1000	500	95	NSYDLP95G
1000	500	114	NSYDLP114G
1000	750	165	NSYDLP165G
1000	750	198	NSYDLP198G
1250	500	114	NSYDLP114PG
1250	500	133	NSYDLP133G
1250	750	198	NSYDLP198PG
1250	750	231	NSYDLP231G
1500	500	152	NSYDLP152G
1500	500	171	NSYDLP171G
1500	750	264	NSYDLP264G
1500	750	297	NSYDLP297G

* 1 Modul = 2 Stufen = 18 mm

Kabelmanagement

Kabeleinführungen

Kabeleinführungen einfach

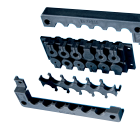


Eigenschaften	Simple-1	Simple-2	Simple-3
Beschreibung	Gemischte Membraneinführungen für Gehäusedicken von 20/10° - 32/10° mm.	Verstellbare, kegelförmige PVC-Einführungen für Gehäusedicken von 30/10° - 32/10° mm	Kabel-Schnelleinführungen für Gehäusedicken von 10/10° - 40/10° mm (5/10° - 20/10° mm bei Bestellnummer IMT36179).
Material	SBS	PVC	EPDM
Farbe	RAL 7035 Hellgrau oder RAL 9003 Weiß	-	Grau: NCS 5500
IP-Schutzart	IP55	IP55	IP67
Kabelhalterung	Gering	Gering	Mittel
Kabeldurchmesser (mm)	Von 20 bis 40	Von 5 bis 87	Von 12 bis 50
Außenabmessungen (mm)	Ø 23 bis 44	Ø 25 bis 98	-
Bestellnummer	RAL 7035 ISM71071 ISM71072 ISM71073 ISM71074	NSYECPC3 NSYECPC5 NSYECPC6 NSYECPC9 NSYECPC15	IMT36179 IMT36180 IMT36181 IMT36182 IMT36183 IMT36184 IMT36185

(1) Kabelverschraubung mit hoher Feuerbeständigkeit.

Weitere Informationen erhalten Sie durch Eingabe der Bestellnummer in die Suchmaschine unter se.com/enclosures.

Kabeleinführungen mehrfach



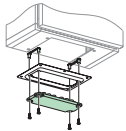
Eigenschaften	FlexiCable	Multi-A	Multi-C	Multi-CS	Multi-T
Beschreibung	Vollmembran-Kabeleinführungsplatte für Wandgehäuse S3D.	Membrantyp FL21.	Runde Eingänge ohne Steckverbinder.	Modularer Eingang mit Platz für bis zu 48 vorkonfektionierte Kabel.	Membrantyp FL21.
Material	HCE für Membran - Stahl für Rahmen	TPE, SBS, SEBS und PP-Co-Polymer - Halogenfrei	Polyamid	Verstärkt Polypropylen und TPE. Halogenfrei	TPE
Farbe	-	RAL 7035	-	Schwarz	RAL 7035
IP-Schutzart	IP55	IP65	IP65	IP65	IP66
Kabelhalterung	Gering	Hoch mit Kabelklemme (bis zu 18 daN)	Mittel	Mittel	Gering
Kabeldurchmesser (mm)	Bis zu 26	Von 14 bis 30	Von 3 bis 15,9	Bis zu 22	Von 5 bis 60
Außenabmessungen (mm)	245 x 130 bis 545 x 130 oder 495 x 220	216 x 84	Ø 58 Ø 71	148 x 58 x 15 148 x 58 x 18	214 x 88
Bestellnummer	NSYTL CME NSYTL DME NSYTL EME NSYTL FME NSYTL GME	NSYAEC PFLA25 NSYAEC PFLA33	NSYTSAM504SE NSYTSAM508SE NSYTSAM638SE NSYTSAM6313SE	NSYDCD2412 NSYDCD244 NSYDCD248 NSYDCD249	NSYAEC PFLBP (2) NSYAEC PFLT7 NSYAEC PFLT25 NSYAEC PFLT35

(2) Metallplatte.

Weitere Informationen erhalten Sie durch Eingabe der Bestellnummer in die Suchmaschine unter se.com/enclosures.



Simple-5	Synthetische Einsteckkabeldurchführung	Kabeleinführung aus Edelstahl mit Lamelleneinsatz	EMV-Kabelverschraubung	Eigenschaften	
ISO-Kabelverschraubung.	Ohne Gewinde. Einfache Montage und Demontage. Geeignet für Wandungen mit einer Stärke von 0,5 bis 4 mm.	Die Lamellar-Technologie bietet eine hervorragende Zugfestigkeit sowie einen ausgezeichneten Torsionsschutz. Für den Außeneinsatz oder für aggressive Umgebungsbedingungen.	EMV-Kabelverschraubung mit Kontaktfeder Gewindetyp: ■ Metrisch EN 60423 ■ Andere Typen sind auf Anfrage erhältlich	Beschreibung	
PA6, Neopretdichtung	PA6 Polyamid, Neopretdichtung	AISI 304L oder AISI 316L Edelstahl, Neopretdichtung	Vernickeltes Messing, Neopretdichtung	Material	
RAL 7035 Grau	RAL 7035, RAL 7001, RAL 9005. Andere Farben nach Bedarf	-	-	Farbe	
IP68	IP68	IP68	IP68	IP-Schutzart	
Hoch	Hoch	Hoch	-	Kabelhalterung	
Von 12 bis 40	Von 16 bis 40	Von 12 bis 40	Vom 3/6,5 bis 19/28	Kabeldurchmesser (mm)	
Ø 15 bis 46	Von Ø 22 bis 46	Von Ø 14 bis 43	Ø 12 bis 40	Außenabmessungen (mm)	
ISM71501 ISM71502 ISM71503 ISM71504 ISM71505 ISM71506 IMT36150 (1)	NSYCGSP16 NSYCGSP20 NSYCGSP25 NSYCGSP32 NSYCGSP40	AISI 304L NSYCGX12 NSYCGX16 NSYCGX20 NSYCGX25 NSYCGX32 NSYCGX40	AISI 316L NSYCGX12H NSYCGX16H NSYCGX20H NSYCGX25H NSYCGX32H NSYCGX40H	NSYCGHF12 NSYCGHF16 NSYCGHF20 NSYCGHF25 NSYCGHF32 NSYCGHF40	Bestellnummer



PrismaSeT	Multi-F	Multi-H	Eigenschaften
FL21-Membrane oder rechteckig.	FL21 vorkonfigurierte Flansche.	FL21 isolierter Flansch mit ISO-Vorprägungen.	Beschreibung
Isoliermaterial	Glasfaserverstärktes Polypropylen und TPE - halogenfrei	glasfaserverstärkt aus Polycarbonat	Material
RAL 9001	RAL 7035	RAL 7035	Farbe
IP55	IP65	IP65	IP-Schutzart
Gering	Gering	Hoch (mit Kabelklemme)	Kabelhalterung
Von 28 bis 60 (FL21) Von 7 bis 72 (rechteckig)	Von 16 bis 25	Von 12 bis 25	Kabeldurchmesser (mm)
216 x 84	214 x 90	215 x 85	Außenabmessungen (mm)
LVS08881 LVS08892 LVS08895 LVS08897 LVS08898 LVS08899	FL21 NSYAECPKFL10	NSYTSKFL	Bestellnummer

Querzubehör

Beleuchtung und Steckdosen



LED-Lampen Mehrfachbefestigung

Beschreibung	Leistung	Lichtfluss	Spannung	Steckdose	Bestellnummer	Kabel		
						Standard	Stromkabel (3 m)	Verbindungskabel (1,5 m)
Mit Steckdose 120/230 V AC	10 W	640 lm	230 V AC	Schuko	NSYLAMLDS	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
Mit Steckdose 120/230 V AC	10 W	640 lm	230 V AC	UTE	NSYLAMLDF	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
Mit Steckdose 120/230 V AC	10 W	640 lm	230 V AC	Britisch	NSYLAMLDB	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
Mit Steckdose 120 V AC	10 W	640 lm	120 V AC	USA	NSYLAMLDU	UL	NSYLAM3MUL	-
Ohne Steckdose 120/230 V AC	10 W	640 lm	230 V AC	-	NSYLAMLD	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
						UL	NSYLAM3MUL	-
Ohne Steckdose Mit Anwesenheitserkennung 230 V AC	10 W	640 lm	230 V AC	-	NSYLAMLDD	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
						UL	NSYLAM3MUL	-
Ohne Steckdose - DC 24 - 48 V DC	10 W	640 lm	48 V DC	-	NSYLAMLDVDC	IEC	NSYLAM3MDC	-
						UL	NSYLAM3MDCUL	-



Kostengünstige LED-Lampen

Leistung	Spannung	Frequenz	Lichtfluss	Abmessungen		Bestellnummer
				(mm)	(Zoll)	
5 W	120-230 V AC	50-60 Hz	500 lm	311 x 30,5 x 22	12,20 x 1,20 x 0,88	NSYLAMT5LD1
10 W	120-230 V AC	50-60 Hz	1100 lm	560 x 30,5 x 22	22,05 x 1,20 x 0,88	NSYLAMT5LD2
5 W	24-48V DC	-	470 lm	310 x 30,5 x 22	12,20 x 1,20 x 0,87	NSYLAMT5LD1VDC

Tragbare LED-Lampe

Beschreibung	Leistung	Lichtfluss	Spannung	Bestellnummer
Mit Schalter	10 W	1100 lm	230 V AC	NSYLAMPORLTD

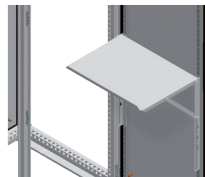
Türzubehör

Spacial Standgehäuse



Metalldokumententasche

Gehäuseabmessungen (mm)		Bestellnummer
B		
600		NSYSDP6M
800		NSYSDP8M



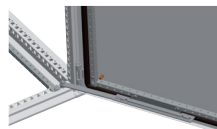
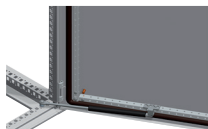
Ablage, klappbar

Spacial-Abmessungen (mm)		Bestellnummer
B		
500		NSYSDT5
600		NSYSDT6
800		NSYSDT8



Türquertraversen

Nennabmessungen (mm)		Bestellnummer
B		
400		NSYSDCR4
500		NSYSDCR5
600		NSYSDCR6
800		NSYSDCR8
1000		NSYSDCR10



Türfeststeller

Türfeststeller-Modell	Für Gehäuse	Grenze	Bestellnummer
Mechanisch	PanelSeT SFN	90° und 160°	NSYSFMDR
	Spacial SM	90°	NSYSMDR
Pneumatisch	PanelSeT SFN	120°	NSYSFNDR
	Spacial SM	90° und 160°	NSYSMNDR*

* Kompatibel mit SFN.



Türknotschalter für Standgehäuse

Für Baureihen		Bestellnummer
SFN - SFX		
SM		NSYMDCM20
PLA		NSYSNPLA

Spacial Wandmontage



Türfeststeller aus Stahl

Beschreibung	Bestellnummer
Türfeststeller aus Stahl für Spacial-Wandgehäuse aus Stahlblech	NSYAEDRSCST



Polyamid-Türfeststeller

Beschreibung	Bestellnummer
Türfeststeller für Spacial-Wandgehäuse aus Stahlblech	NSYAEDRS3DPA6



Türknotschalter für Wandgehäuse

Für Baureihen		Bestellnummer
S3D, S3X		



Tasche aus Kunststoff

Dokumentformat	Bestellnummer
A5	NSYDPA5
A4	NSYDPA4
A4	NSYDPA44 ⁽¹⁾
A3	NSYDPA3

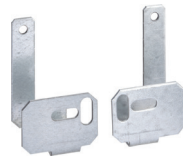
(1) Nicht kompatibel mit 19"-Rahmen oder Gehäusen für Modulaufbau.

Erdungszubehör



Erdungsbänder				
Länge (mm)	Breite (mm)	Querschnitt (mm ²)	Klemme Ø (mm)	Bestellnummer
150	12	6	7	NSYEB156D6
150	17	10	7	NSYEB1510D6
155	17	16	8,5	NSYEB1516D8
200	27	25	8,5	NSYEB2025D8
200	33	50	8,5	NSYEB2050D8

Erdungskabel			
Länge (mm)	Querschnitt (mm ²)	Klemme Ø (mm)	Bestellnummer
130	6	6,4	NSYEL136D6
160	6	6,4	NSYEL166D6
160	6	8,3	NSYEL166D8
220	6	6,4	NSYEL226D6
220	25	8,3	NSYEL2225D8
250	10	6,4	NSYEL2510D6
350	25	8,3	NSYEL3525D8

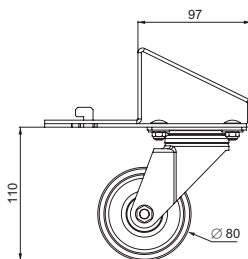


Erdungsschiene
Bestellnummer
NSYECB1M153

Zentraler Erdungspunkt
Bestellnummer
NSYCEP

Befestigungslaschen für die Erdungsschiene
Bestellnummer
NSYEDCOS

Bodenzubehör



Transportrollen
Bestellnummer
NSYSTW*

* Nur für Spacial SM, SFN und SD.



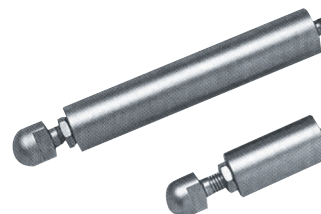
Nivellierfüße, fest

Nivellierfüße, einstellbar

Nivellierfüße (fest und einstellbar)	
Modell	Bestellnummer
Nivellierfüße, fest	NSYSPSJ
Nivellierfüße, einstellbar	NSYSPRJ



Rollen für Gehäuse
Bestellnummer
NSYSW



Nivellierfüße aus Edelstahl 316L	
Modell mit Höhe (mm)	Bestellnummer
200	NSYPHX200

Ersatzteile für Gehäuse

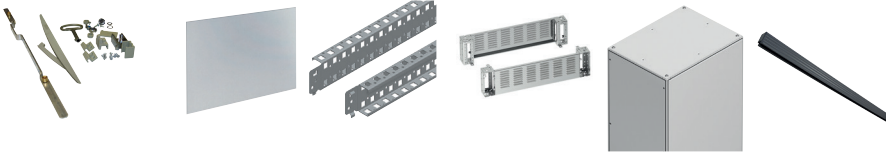
Schneider Electric bietet eine große Auswahl an Ersatzteilen für Ihr Gehäuse. Ob Ihr Gehäuse kürzlich gebaut wurde oder mehrere Jahre alt ist, die benötigten Ersatzteile sind verfügbar. Bei jedem fehlerhaften Ausschnitt, verlorenem Bauteil, Logistikproblem oder einem alten Produkt, das Sie reparieren müssen, erleichtern wir Ihnen die Arbeit und liefern wir die passende Lösung.



	Kabeleinführungsplatte	Volltüren	Transparente Tür	Türzubehör	Erdungszubehör	Befestigungsteile
SBM						
S3D		■	■	■	■	■
S3DM					■	■
S3DC					■	
S3DB		■			■	
SFN				■		■
SM	■	■		■		
S3X		■	■	■		
SMX		■				
SFX		■		■		
PLA		■		■		■
PLM		■	■	■		■
SD	■			■		
S3CM		■		■	■	
S3HF					■	
S3DEX		■			■	
PHD	■	■		■		
S3HD	■	■		■		
SFHD	■	■				
Bestellnummer	NSYCE●●●	NSYD●●● NSYS●D●●●	NSYD●●●T NSYS●D●●●T	NSYAED●●● NSYDH●●● NSYH●●●	NSYSWMEL	NSYAS●●● NSYCS●●● NSY●●●CG●●●

Siehe allgemeinen Katalog für Universalgehäuse.





Verriegelungszubehör	Platten	Installationszub.	Sockelzubehör	Gehäusedach	Dachzubehör	Verschiedenes	
						Beutel mit Zubehör (Schrauben)	SBM
■	■						S3D
■	■						S3DM
■	■						S3DC
■							S3DB
■	■	■	■	■		Dichtungen für Rahmenprofile	SFN
■			■				SM
■							S3X
							SMX
■							SFX
■			■				PLA
■							PLM
	■						SD
	■						S3CM
■							S3HF
■	■						S3DEX
■			■				PHD
■				■			S3HD
■	■			■			SFHD
NSYAEDL... NSYBTA... NSYV... NSYLCK... NSYLS...	NSYPA... NSYBP... NSYSWM...	NSYSQCR...	NSYPC... NSYZZ...	NSYRS... NSYTJ... NSYSC...	NSYTRIM...	-	Bestellnummer



Ein komplettes Angebot, einfach anzufordern und zu installieren:

- Umfassendes und einheitliches Angebot an Ersatzteilen
- Bestellung auch von sensiblen Bauteilen
- In den meisten Fällen können Teile schnell ausgetauscht werden, ohne dass das Gehäuse ausgetauscht werden muss
- Eindeutige Lieferzeit
- Festgelegte Preise
- Internationale Verfügbarkeit

Wenden Sie sich an Ihre Niederlassung vor Ort.

Online-Katalog

Online-Tool



> **Das kann der Online-Katalog:** Auf unserer Website finden Sie mit wenigen Klicks alle Produkte von Schneider Electric:

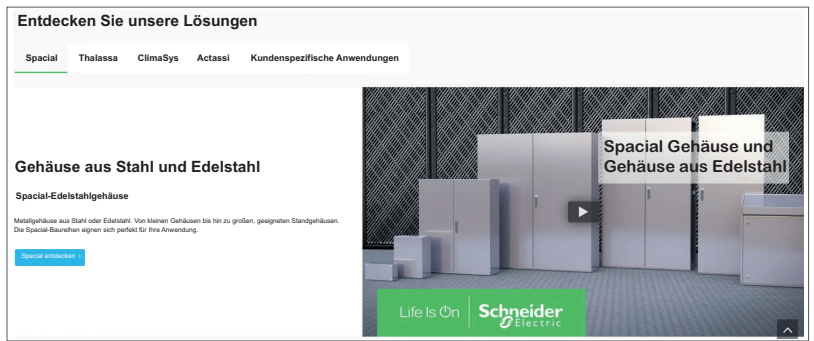
- > > Eine komplette Sammlung an technischen Dokumenten, Katalogen, FAQ, Broschüren usw.
- > Zertifikate
- > 2D- und 3D-Zeichnungen
- > Elektronische Auswahlhilfen

> **So finden Sie den Online-Katalog:**

Online-Zugriff auf den Produktkatalog der Universalindustriegehäuse von Schneider Electric finden Sie unter www.se.com > Produkte > Automatisierungs- und Steuerungstechnik > Gehäuse und Schaltgehäuse

> Weitere Informationen finden Sie unter se.com/enclosures

> **Verfügbar für die Universalgehäuse-Baureihen:** Spacial, Thalassa, ClimaSys, Actassi, kundenspezifische Anwendungen



Konfiguratoren

Online-Tool

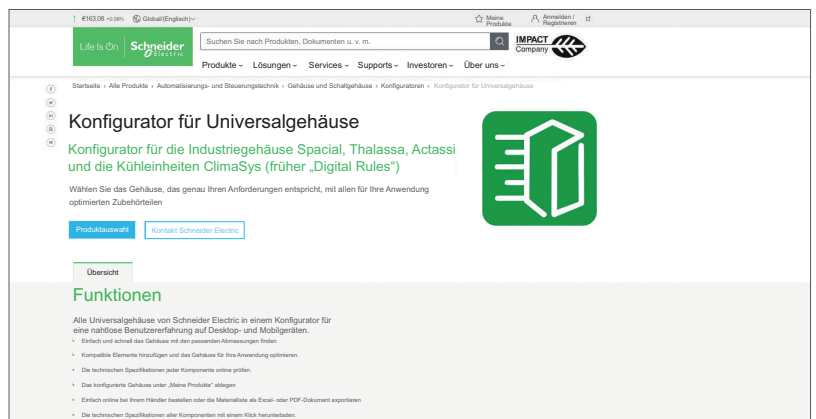


> **Das kann der Konfigurator:** Unsere Konfiguratoren helfen Ihnen, Zeit zu sparen, denn sie finden die genauen Bestellnummern einer ausgewählten Baureihe sowie deren kompatible Komponenten und Zubehör. Sie müssen sich nicht registrieren. Genießen Sie die einfache und fehlerfreie Kompatibilitätsauswahl mit nur wenigen Klicks.

> **So finden Sie den Konfigurator:** Um auf das Tool zuzugreifen, scannen Sie den QR-Code oder wählen Sie eine Produktreihe auf unserer Website se.com aus und klicken Sie auf die Schaltfläche „Konfiguration starten“.

Hier geht es zum Konfigurator

> **Verfügbar für die Universalgehäuse-Baureihen:** Spacial, Thalassa, ClimaSys und die Actassi-Baureihen



Wärmebilanz berechnen: ProClima



Online-Tool

ProClima

- **Das kann die Software:** Online-Software für die Berechnung der Wärmebilanz. Sie ermittelt und wählt das Klimatisierungszubehör für Gehäuse aus, in dem elektrische und elektronische Anlagen verbaut sind. Sie trägt dazu bei, Ausfälle aufgrund von Überhitzung von Geräten in Schaltgehäusen zu vermeiden. Sie kann auf jedem PC, Mobiltelefon oder Tablet angezeigt werden und ist jetzt in jeder Sprache verfügbar. Freier Zugriff mit Login.
- **So finden Sie die Software:** Um auf das Tool zuzugreifen, scannen Sie den QR-Code oder geben Sie **proclima.se.com** in Ihren Internet-Browser ein.
- **Verfügbar für alle Universal-Gehäuse-Baureihen.**

Ergebnisse		1	2
Klimatisierungslösung		2 Neue Belüftungslösung mit automatischer Filterwechsel-Erkennung. NSYCVF500ME2300DG (562 m³/h) Neue Belüftungslösung mit automatischer Filterwechsel-Erkennung (G2 IP54 RAL9005)	2 Luft-Luft-Kühlergeräte. NSYCEA80 (60 WIK) Luft-Luft-Kühlergeräte
Erforderliche Leistung		538,52 mWh	173,72 WIK
Bereitgestellte Leistung		824,00 mWh	180,00 WIK
% Reserveleistung		52,01%	3,62%

© 2020 Schneider Electric ProClima 9.0 INNENBEREICH

Individueller Gehäuseselektor

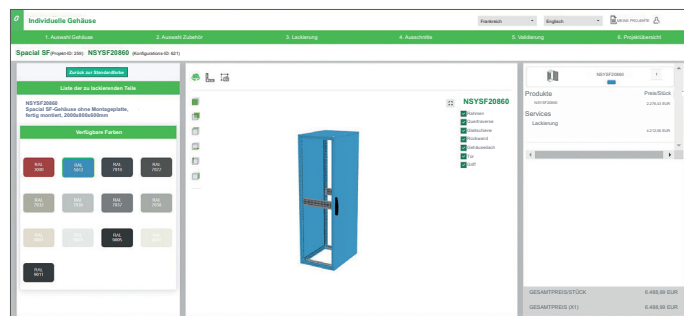
Online-Tool



- **Das kann der Gehäuseselektor:** Für gängige kundenspezifische Anpassungen können Sie Spacial- und Thalassa-Gehäuse mit dem Gehäuseselektor in wenigen Minuten an Ihre Spezifikationen anpassen. Außerdem erhalten Sie einen Kostenvoranschlag und eine Lieferzeit.

Es handelt sich um ein praktisches, einfach zu bedienendes Tool, das Ihnen eine große Auswahl an Optionen bietet - von verschiedenen Ausschnittformen bis hin zu Lackfarben und Zubehörteilen.

- **So finden Sie den Gehäuseselektor:** Um auf das Tool zuzugreifen, scannen Sie den QR-Code oder gehen Sie zu **<https://custom-enclosures.se.com>**
- **2023 für ausgewählte Baureihen Spacial und Thalassa erhältlich**



* 2023 in Frankreich, Spanien, Deutschland, den Niederlanden und dem Vereinigten Königreich erhältlich.

Individuelle Spacial- und Thalassa-Gehäuse

Kundenspezifische Lösungen

Die Vorbereitung von Gehäusen und Schaltgehäusen kostet wertvolle Zeit, die Ihnen für andere Aufgaben fehlt

Die Vorbereitung Ihres Gehäuses kann viel Zeit und Handarbeit in Anspruch nehmen. Darüber hinaus kann es eine echte Herausforderung sein, ein qualitativ hochwertiges Endergebnis zu erzielen. Dabei geht wertvolle Zeit verloren für Arbeiten wie:

- Bohren von Ausschnitten für Drucktaster, Leuchtmelder und Kabeleinführungen
- Hinzufügen von Geräteanschlussplatten und Kabeleinführungen
- Fräsen
- Entgraten
- Lackierung

Hier kommt die Gehäusebearbeitung für Spacial- und Thalassa-Gehäuse von Schneider Electric zur individuellen Gehäusekonfiguration ins Spiel. Wir können die notwendigen Anpassungsarbeiten intern und schnell für Sie erledigen. Auf diese Weise sind Ihre Schaltgehäuse bereits ab der Lieferung verdrahtungsbereit, wodurch Sie Zeit und Kosten sparen und gleichzeitig die Qualität Ihrer Schaltgehäuse verbessern.



Mit dem Online-Konfigurator die grundlegende Konfigurationsprojekte erstellen

Mit ein und demselben Tool Einstellungen festlegen, Angebot erhalten und dann per E-Mail bestellen

Für einfache kundenspezifische Änderungen können Sie Ihr Gehäuse mit dem individuellen Gehäusekonfigurator in wenigen Minuten an Ihre Spezifikationen anpassen (siehe nächste Seite für anspruchsvollere Anpassungen). Außerdem erhalten Sie einen Kostenvoranschlag und eine Lieferzeit.

Dieses praktische, einfach zu bedienende Tool bietet Ihnen eine große Auswahl an Optionen - von verschiedenen Ausschnittformen bis hin zu Lackfarben und Zubehörteilen.

Bei komplexen kundenspezifischen Projekten helfen Ihnen unsere Fachleute

Für umfangreiche und komplexe Projekte, die eine erweiterte Anpassung erfordern, wird Sie ein engagiertes Team von Schneider Electric-Fachleuten durch den Prozess führen

Nachfolgend finden Sie eine Übersicht über unseren erweiterten Anpassungsprozess:

- Sie nennen uns Ihre Spezifikationen
- Sie erhalten eine Machbarkeitsstudie und ein Angebot
- Sie bestätigen und bestellen
- Die Produktion startet
- Es folgt eine Qualitätsprüfung
- Ihr Produkt wird geliefert

Weitere Informationen finden Sie im Leitfaden Kundenspezifikation.





Zeitersparnis
Lieferung mit Ausschnitten
und Lackierung: kein
Zeitverlust



Logistik

- Flexibles Management Ihrer Logistikooptionen (termingerechter Lieferservice für bestehende Aufträge)
- Spezialverpackung



Einfache Installation
Schaltgehäuse werden
mit Ausschnitten geliefert:
keine Spezialwerkzeuge
erforderlich



Ergonomisches Design
Kundenspezifisches Projekt
für Ihre individuellen
Bedürfnisse



Längere Lebensdauer

- Ausschnitte werden vor dem Lackieren eingebracht; somit ist für Korrosionsschutz und zuverlässige Abdichtung gesorgt
- Lackierservice für erhöhten Schutz



Verbesserte Qualität

- Keine Grate an den Ausschnittkanten
- Garantierte Fertigungstoleranzen



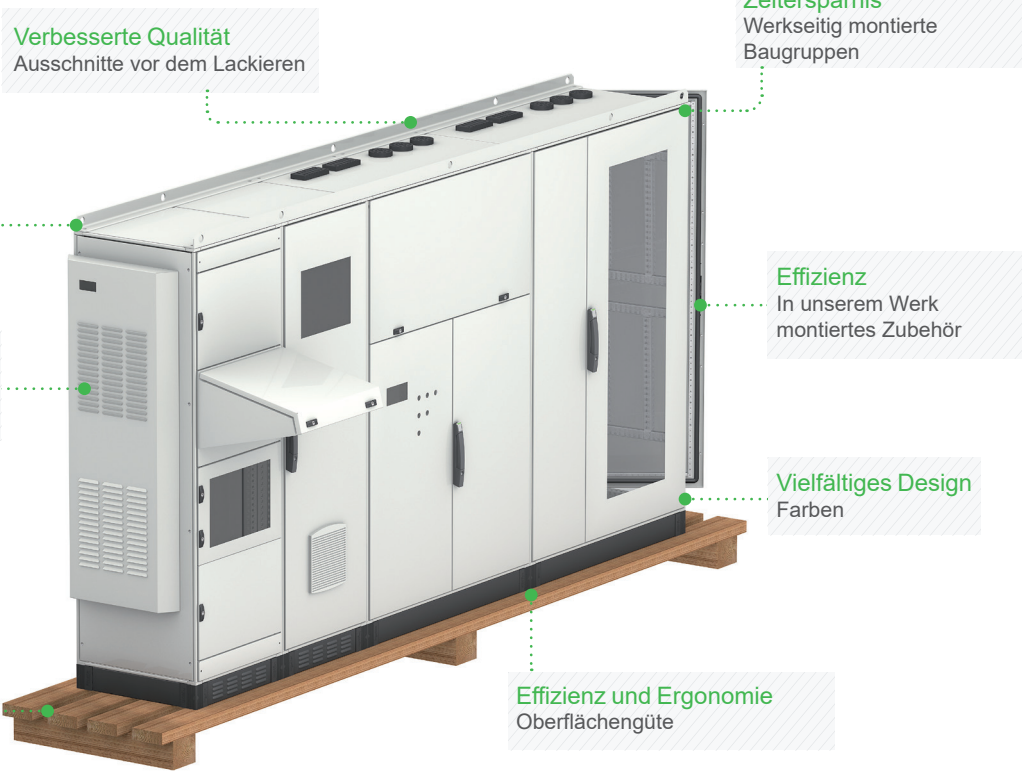
Vielfältiges Design

- Große Farbauswahl
- Keine Kratzer an den Außenflächen



Höhere Leistung

- Geeignete Klimatisierung
- Edelstahl hoher Güte



Verbesserte Qualität
Ausschnitte vor dem Lackieren

Zeitersparnis
Werkseitig montierte
Baugruppen

Einfachere Handhabung
Kran- und
Hebetechnik

Längere Lebensdauer
Klimatisierung

Sicherheit
Spezielle Verpackung

Effizienz
In unserem Werk
montiertes Zubehör

Vielfältiges Design
Farben

Effizienz und Ergonomie
Oberflächengüte



Ihr Ansprechpartner bei Schneider Electric ist Ihnen gern behilflich:

- Vorbereitung Ihrer Gehäuse durch leistungsstarke industrielle Ressourcen
- Ausführung gemäß den Qualitätsstandards von Schneider Electric
- Minimale Vorlaufzeit von der Spezifikation bis zur Lieferung











Wenden Sie sich an Ihren Vertriebspartner von Schneider Electric

Zertifizierungen von Gehäusen & Klimageräten

Baureihe	Leere Baugruppen					Ausgerüstete Baugruppen
	Leere Baugruppen für Niederspannungsschaltanlagen	Standards für industrielle Anlagen und UL-Klassifizierung	Klassifizierung für Meeresumgebungen oder Zulassung für Vibrationsschutz und Vibrationsbeständigkeit	In einer explosionsgefährdeten Umgebung installierte Gehäuse	Hochleistungsgehäuse für den Außenbereich	Baugruppen mit Niederspannungsschaltanlagen und -steuergeräten
	Standard/Richtlinie					
	IEC 62208	UL508A und CAN CSA C22-2 Nr. 14	Erfüllung der Anforderungen zertifizierter Stellen	Europäische Richtlinie Nr. 2014/34/EU EN60079-0 / EN60079-7 EN60079-3 / EN60529	IEC 61439-5 ISO 12944-6 IEC 61969-3	IEC 61439-1&2
Spacial						
SBM	●	●	●●			
S3D	●● (6)	●	●●●			
CRN	●	●	●			
S3DEX		●			●	
S3HF		●				
S3HD	● (6)	●			●	
S3CM		●				
SM	●● (6)	●	●			●
SFN	●● (6)	●	●●			●
SFHD	●● (6)	●			●	●
PrismaSeT HD	● (6)					●
SFM		●				●
SBX	●	●	●			●
S3X	●	●	●			
SMX	●	●	● (3)			
SFX	● (3)	●	● (3)			
Thalassa						
TBS/TBP	●	● (1)				
PLS	●	●				
PLM	●● (6)	●	●			
PLA	●● (6)	●	●			
PLAT	●● (6)					
PLAZ	●● (6)					
PLAZT	●● (6)					
PHD	● (6)	●			● (2)	
ClimaSys (4)						
CV		●				
CU		●				
CE		●				
CR		● (5)				
CC		●				

(1) Nur TBP. / (2) ISO 12944-6 gilt nur für die Spacial-Gehäuse. / (3) Nur für Einzeltürversionen. / (4) EAC-konform.
 (5) Die isolierten 12 - 24 VDC und 270 - 420 VAC Aluminium-Heizgeräte sind nicht zertifiziert. / (6) Zertifikat von DEKRA.

Für weitere Zertifizierungen und Konformitätserklärungen wenden Sie sich bitte an uns.

Offizielle Zulassungsstelle									
Bureau Veritas	LCIE (Bureau Veritas)	Bureau Veritas Marine Division	TÜV Rheinland Group	Underwriters Laboratories	Laboratorio Oficial J.M. Madariaga	DNV-GL	Lloyd's Register	Dekra	Asefa
 PB500048	 PB500049	 PB500048	 PB500050	 PB500051	 PB500062	 DE301220	 PB500055	 DE301180	 DE300966

Schneider Electric GmbH

Gothaer Straße 29
 40880 Ratingen
 Deutschland
 Schneider Electric Austria Ges.m.b.H.

EURO PLAZA 2 / Stiege 6 / 3. OG.
 Grundkapital 896 313 776 €
www.se.com/de

10-2023
 UEMKCAT034DE

© 2023 - Schneider Electric - Alle Rechte vorbehalten.
 Alle Handelsmarken sind Eigentum der Schneider Electric Industries SAS oder deren Tochtergesellschaften.

Dieses Dokument wurde auf
 Recycling-Papier gedruckt

