

A

B

C

D

A

B

C

D

**FUNCTIONAL PLATE XPSAXE-A1
EMERGENCY STOP CATEGORY 0
SAFETY MODULE XPSAXE**

This technical information contained in this document is the exclusive property of Schneider Electric Industries S.A.S and cannot be used or disclosed to third parties of any kind without its written consent. Only those drawings and diagrams permitted after order booking are binding for execution. All devices shown in this diagrams are in open position, drawn out with operating mechanism disassembled and at power sources off.

Les informations techniques contenues dans ce document sont la propriété exclusive de Schneider Electric Industries S.A.S et ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers quels qu'ils soient sans son accord écrit. Seuls nos engagements pour l'exécution des plans et schémas remis après enregistrement de la commande. Les appareils représentés sur ce schéma sont en position ouverte, démontés - débranchés - toutes sources coupées.

FUNCTIONAL PLATE XPSAXE EMERGENCY STOP CATEGORY 0 SAFETY MODULE XPSAXE	CELLEAN OFFER
---	---------------

Echelle Scale	1/1		
Unite / Department			


Code diffusion Distribution code	Projet - No commande Project - Order No.	QGH9390003	Indice Rev	Folio Sheet
			00	001

Ind	Date	Modification / Modification	Nom / Name	Visa	Nom / Name	Visa	Nom / Name	Visa	Archiv. Micro- filmed
00	10/04/2017	Edition originale / First issue	AKKA		O.MEURANT		A.PERRIN		
Rev	Date		Dessine / Drawn		Verifie / Checked		Approuve / Approved		

This technical information, contained in this document is the exclusive property of Schneider Electric Industries S.A.S. and cannot be used or disclosed to third parties of any kind without its written consent. Only those drawings and diagrams permitted after order booking are binding for execution. All devices shown in this diagrams are in their normal position. Drawn out with operating mechanism discharged and all power sources off.

Les informations techniques contenues dans ce document (sauf la mention contraire) sont la propriété exclusive de Schneider Electric Industries S.A.S. et ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers sans le consentement écrit de Schneider Electric Industries S.A.S. Seuls les schémas et plans autorisés par la commande sont valables pour l'exécution. Tous les dispositifs représentés sur ce schéma sont en position normale de fonctionnement. Les appareils sont représentés avec leur mécanisme déchargé et toutes les sources d'alimentation sont éteintes.

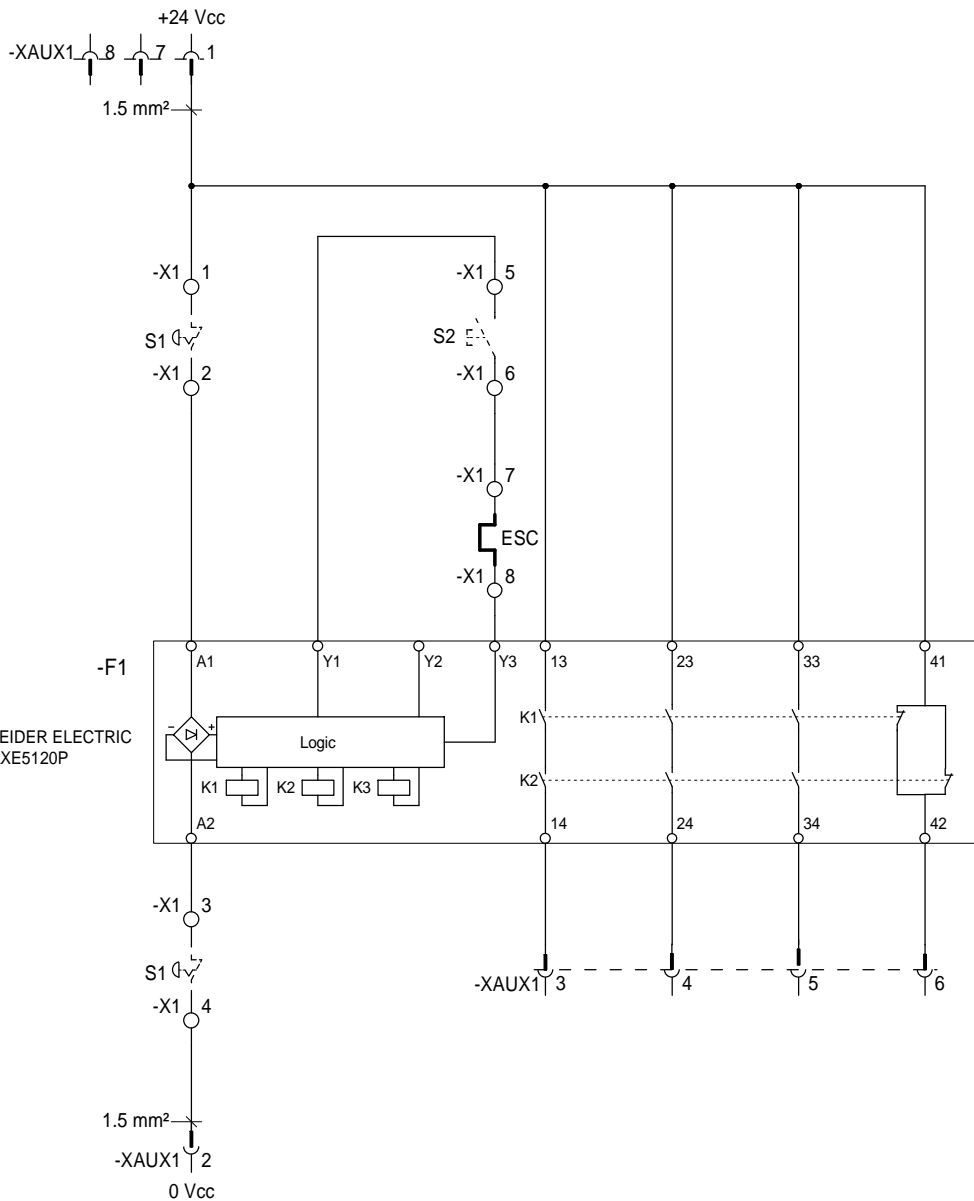
1	2		3		4		5		6		7		8		9		10		
Folio	Designation		Indice de modification						Folio	Designation		Indice de modification							
Sheet	Designation		Revision						Sheet	Designation		Revision							
001	FRONT PAGE		00																
002	SUMMARY		00																
003	FUNCTIONAL PLATE		00																
004	LAYOUT		00																
005	WIRE LIST		00																
006	PART LIST		00																

Archivage Microfilm	SUMMARY	CELLEAN OFFER		OGH9390003 Project - No commande Project - Order No.	Indice Rev 00	Folio Sheet 002
------------------------	---------	---------------	---	---	---------------------	-----------------------

This technical information, contained in this document, is the exclusive property of Schneider Electric Industries S.A.S. and cannot be used or disclosed to third parties of any kind without its written consent. Only those drawings and diagrams permitted after order booking are binding for execution. All devices shown in this diagrams are in open position, drawn out with operating mechanism discharged and all power sources off.

Les informations techniques contenues dans ce document sont la propriété exclusive de Schneider Electric Industries S.A.S. et ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers, quels qu'ils soient sans son accord écrit. Seuls nous engageons pour l'exécution les plans et schémas remis après enregistrement de la commande. Les appareils représentés sur ce schéma sont en position ouverte - débranchés - débranchés - toutes sources coupées.

FAB: SCHNEIDER ELECTRIC
REF: XPS AXE5120P



FUNCTIONAL PLATE
XPSAXE
EMERGENCY STOP CATEGORY 0
SAFETY MODULE XPSAXE

CELLEAN OFFER



OGH9390003

Project - No commande	Indice	Folio
Project - Order No.	Rev	Sheet
	00	003

A

B

C

D

A

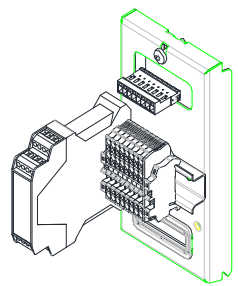
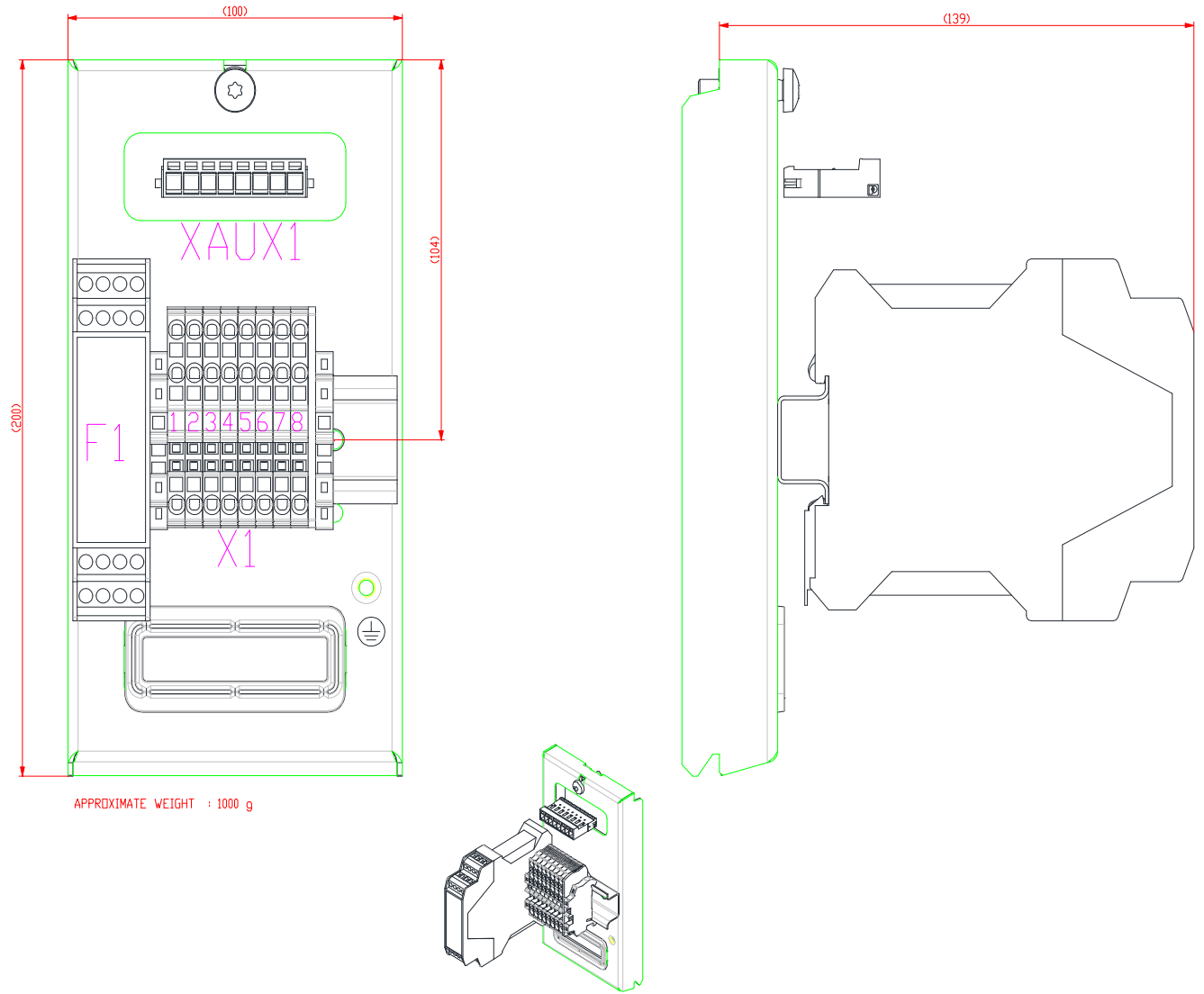
B

C

D

This technical information contained in this document is the exclusive property of Schneider Electric Industries S.A.S. and cannot be used or disclosed to third parties of any kind without its written consent. Only those drawings and diagrams permitted after order booking are binding for execution. All devices shown in this diagrams are in open position. Drawn out with operating mechanism discharged and all power sources off.

Les informations techniques contenues dans ce document sont la propriété exclusive de Schneider Electric Industries S.A.S. et ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers quels qu'ils soient sans son accord écrit. Seuls nous engageons pour l'exécution les plans et schémas remis après enregistrement de la commande. Les appareils représentés sur ce schéma sont en position ouverte - débranchés - débranchés - toutes sources coupées.



APPROXIMATE WEIGHT : 1000 g

LAYOUT
XPSAXE
EMERGENCY STOP CATEGORY 0
SAFETY MODULE XPSAXE

CELLEAN OFFER



QGH9390003

Project - No commande
Project - Order No.

Indice
Rev
00

Folio
Sheet
004

1	2		3		4	5	6	7	8	9		10
Type of circuit	Electrical Features		Wire Destination		Sheet N°	Designation	Color	Section	Wire Type	Wire routing in cut out	Câble end	
	U (V)	S (VA)	From	To							From	To
AUXILY CIRCUIT	24 VDC	4 VA	XAUX1.1	X1.1	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			XAUX1.2	X1.4	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
CONTROL CIRCUIT			F1.A1	X1.2	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			X1.1	F1.13	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			F1.13	F1.23	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			F1.23	F1.33	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			F1.33	F1.41	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			F1.14	XAUX1.3	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			F1.24	XAUX1.4	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			F1.34	XAUX1.5	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			F1.42	XAUX1.6	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			F1.Y1	X1.5	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			X1.8	F1.Y3	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			X1.6	X1.7	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED
			X1.3	F1.A2	003	UNIPOLAR INSULATED ELECTRIC CABLE	BLACK	1.5 mm²	H07V-K		CABLE END INSULATED	CABLE END INSULATED

This technical information contained in this document is the exclusive property of Schneider Electric Industries S.A.S. and cannot be used or disclosed to third parties of any kind without its written consent. Only those drawings and diagrams permitted after order booking are binding for execution. All devices shown in this diagrams are in open position. Drawn out with separating mechanism disengaged and all power sources cut.

Les informations techniques contenues dans ce document (sauf la propriété exclusive de Schneider Electric Industries S.A.S.) ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers ou à des tiers tiers qu'avec son accord écrit. Seuls nos engagements pour l'exécution des plans et schémas remis après enregistrement de la commande. Les appareils représentés sur ce schéma sont en position ouverte - débrayés - débrayés - toutes sources coupées.

00	10/01/2017	Edition originale								
Ind.	Date	Modification	Archiv.	Ind.	Date	Modification	Archiv.			

WIRE LIST
 XPSAXE
 EMERGENCY STOP CATEGORY 0
 SAFETY MODULE XPSAXE

CELLEAN OFFER



QGH9390003

Project - No commande	Indice	Folio
Project - Order No.	Rev	Sheet
	00	005

This technical information contained in this document is the exclusive property of Schneider Electric Industries S.A.S. and cannot be used or disclosed to third parties of any kind without its written consent. Only those drawings and diagrams permitted after order booking are binding for execution. All devices shown in this diagrams are in open position. Drawn out with operating mechanism disengaged and all power sources off.

Les informations techniques contenues dans ce document (sauf le matériel existant de Schneider Electric S.A.S.) ne peuvent être utilisées ou divulguées à des tiers quels qu'ils soient sans son accord écrit. Seuls nos engagements pour exécution, les plans et schémas remis après enregistrement de la commande. Les appareils représentés sur ce schéma sont en position ouvert - débranchés - toutes sources coupées.

TAG	SHEET	DESCRIPTION	MANUFACTURER	MANUFACTURER REF.	QTY
F1	003	SAF.MOD.E.STOP.24V AC/ DC	SCHNEIDER ELECTRIC	XPS AXE5120P	1
X1	003	END BRACKET SNAP ON FOR 35 MM DIN RAILS	SCHNEIDER ELECTRIC	NSYTRAAB35	2
X1	003	MARKING FOR TERMINAL BLOK NUMBER 1-10	SCHNEIDER ELECTRIC	NSYTRAB510	1
X1	003	END COVER FOR NSYTRR23-NSYTRR22SC-NSYTRP23 TERMINALS	SCHNEIDER ELECTRIC	NSYTRACR23	1
X1	003	SPRING TERMINAL BLOCK, 2.5mm ² , 24A, SINGLE-LEVEL 1x2 SPRING, GREY	SCHNEIDER ELECTRIC	NSYTRR23	8
XAUX1	003	MOVING CONNECTOR SINGLE 8P 12A	SCHNEIDER ELECTRIC	LGYDC8APM	1
		FUNCTION PLATE H200 x W100 2 WINDOWS VERSION A	SCHNEIDER ELECTRIC	NSYME02012A	1
		DIN RAIL, WIDTH: 35mm, HEIGHT: 15mm, LENGTH: 100mm	-----	DIN RAIL T1	1
		SHUTTER AND CABLE GLAND	SCHNEIDER ELECTRIC	NSYMEWGL	1

00	10/04/2017	Edition originale / First issue							
Ind. Rev	Date	Modification /	Modification	Archiv. Micro-filmed	Ind. Rev	Date	Modification /	Modification	Archiv. Micro-filmed

PART LIST
 XPSAXE
 EMERGENCY STOP CATEGORY 0
 SAFETY MODULE XPSAXE

CELLEAN OFFER



OGH9390003
 Project - No commande
 Project - Order No.

Indice Rev	Folio Sheet
00	006