



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002205

AENOR certifica que | AENOR certifies that

SCHNEIDER ELECTRIC ESPAÑA, S.A.U

Domicilio social / Registered office
CALLE BAC DE RODA, 52 EDIFICIO A
08019 BARCELONA (España)

Suministra / supplies
Accesorios para montaje de interruptores y bases
Accessories to be assembled on switches and socket-outlets

conformes con / in compliance with
UNE 20315-1-1:2017
UNE 20315-1-2:2017
UNE-EN 60669-1:2018 (EN 60669-1:2018)

Referencias / References
Detalladas en el Anexo al Certificado
Specified in Annex to the Certificate

Centro de producción / Production site
Carretera PAMPLONA-LOGROÑO, S/N
31100 PUENTE LA REINA (Navarra - España)

Esquema de evaluación / Assessment scheme
Este certificado se ha concedido de acuerdo con lo establecido en el
Reglamento Particular de Certificación de AENOR RP 030.11.
This Certificate has been granted in accordance with AENOR Specific Rules
RP 030.11.

Este certificado anula y sustituye al 030/002205, de fecha 2022-02-15
This certificate supersedes 030/002205, dated 2022-02-15

Fecha de emisión / First issued on 2010-09-13
Fecha modificación / Modified on 2022-12-21
Fecha de expiración / Validity date 2027-08-01

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General / CEO



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002205

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca Comercial/ Trade mark: Schneider Electric

Referencia/ Type Ref.	Tipo de producto/ Type of product	Dimensiones/ Dimensions	Información adicional/ Additional information
S520690	Garras / Claws	---	---
S520691	Alargador de garras / Claws extension	---	---
S520702x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	1 Ventana/ gang	IP21
S520704x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	2 Ventanas/ gangs	IP21
S520706x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	3 Ventanas/ gangs	IP21
S520708x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	4 Ventanas/ gangs	IP21
S520712x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	1 Ventana/ gang	IP21 con soporte/ with support
S520714x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	2 Ventanas/ gangs	IP21, Vertical, 57 mm inter-axis
S520716x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	3 Ventanas/ gang	IP21, Vertical, 57 mm inter-axis
S520722x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	1 Ventana/ gang	IP21, con colgador/ with key holder
S520742x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	1 Ventana/ gang	IP21, con pinza/ with clip
S520752x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	1 Ventana/ gang	IP21, con tapa/ with lid
S520732x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	1 ventana/ gang	IP21, con porta-etiquetas/ with label-holder
S520739x	Accesorio luminoso/ Accessory LED lamp	1 ventana/ gang	IP21, 8 mA 250 V~, para/ for S520732x
S520762x	Caja de superficie/ Surface mounting box	1 ventana/ gang	IP20
S520764x	Caja de superficie/ Surface mounting box	2 Ventanas/ gangs	IP20
S520772x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	1 ventana/ gang	IP44
S5x0802x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	1 Ventana/ gang	IP21
S5x0804x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	2 Ventana/ gangs	IP21
S5x0806x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	3 Ventana/ gangs	IP21
S5x0808x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	4 Ventana/ gangs	IP21
S5x0814x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	2 Ventana/ gangs	IP21, Vertical, 57 mm inter-axis
S5x0816x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	3 Ventana/ gangs	IP21, Vertical, 57 mm inter-axis
S5x0902x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	1 ventana/ 1 gang	IP21
S5x0904x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	2 ventanas/ 2 gangs	IP21
S5x0906x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	3 ventanas/ 3 gangs	IP21
S5x0908x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	4 ventanas/ 4 gangs	IP21
S5x0914x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	2 ventanas/ 2 gangs	IP21, Vertical, 57 mm inter-axis
S5x0916x	Placa de recubrimiento/ Cover plate	3 ventanas/ 3 gangs	IP21, Vertical, 57 mm inter-axis

Para montar con / To be assembled with: Serie ODACE / ODACE Series

Código de color / Color code: x (S52 representa / represents S5x)

Fecha de emisión / First issued on 2010-09-13
 Fecha modificación / Modified on 2022-12-21
 Fecha de expiración / Validity date 2027-08-01

