



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002615

AENOR certifica que | AENOR certifies that

SIMON, S.A.U.

Domicilio social / Registered office

CL SANCHO DE AVILA, 66
08018 BARCELONA (España)

Suministra
Supplies

**Interruptores para instalaciones eléctricas fijas
domésticas y análogas
Switches for household and similar fixed-electrical
installations**

Conformes con / In compliance with

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

STR. STEFAN CEL MARE, 154
550321 SIBIU (Rumanía)

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.

Primera emisión / First issued
Expiración / Validity

2023-11-24
2028-11-24

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

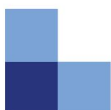
030/002615

Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca Comercial/ Trade mark: SIMON
Código IP / IP Code: IP 20

Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensidad asignada/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Tipo de producto/ Type of product	Información adicional/ Additional information
7502251-039	7+7	10AX	250V~	Parte principal / Main part	
7502393-039	1+1 (Pulsador/ Push button)	10A	250V~	Parte principal / Main part	Contacto momentáneo/ Momentary Contact Luminoso/ With light (Blue)
7502394-039	6+6	10AX	250V~	Parte principal / Main part	Luminoso/ With light (Blue)
75301-39	6+1 (Tecla/ Roker + Pulsador/ Push button)	10AX / 10A	250V~	Parte principal / Main part	Contacto momentáneo/ Momentary Contact
75393-39	1+1 (Pulsador/ Push button)	10A	250V~	Parte principal / Main part	Contacto momentáneo/ Momentary Contact
75394-39	6+6	10AX	250V~	Parte principal / Main part	Luminoso/ With light
75395-39	1+1 (Pulsador/ Push button)	10A	250V~	Parte principal / Main part	Contacto momentáneo/ Momentary Contact Normalmente cerrado/ Normally closed
75396-39	1+1 (Pulsador/ Push button)	10A	250V~	Parte principal / Main part	Contacto momentáneo/ Momentary Contact
75397-39	6+6	10AX	250V~	Parte principal / Main part	Borne Adicional/ Additional terminal
8200397-030	6+6	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200397-038	6+6	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200397-090	6+6	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200397-093	6+6	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200397-094	6+6	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200397-096	6+6	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200397-098	6+6	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	

Primera emisión / First issued 2023-11-24
Expiración / Validity 2028-11-24



AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002615

Anexo al Certificado Annex to Certificate

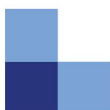
Referencia/ Type Ref.	Nº de función/ Pattern number	Intensidad asignada/ Rated current	Tensión asignada/ Rated voltage	Tipo de producto/ Type of product	Información adicional/ Additional information
8200398-030	1+1	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200398-038	1+1	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200398-090	1+1	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200398-093	1+1	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200398-094	1+1	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200398-096	1+1	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200398-098	1+1	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	

Parte principal para montar con accesorios certificados por AENOR de las series S75, S82 y S88/
Main part to be assembled with accessories certified by AENOR from S75, S82 & S88 series

Código de color / Colour code:

-030	BLANCO	WHITE	-093	ALUMINIO	ALUMINIUM
-038	GRAFITO	GRAPHITE	-094	CAVA	CHAMPAGNE
-090	BLANCO MATE	MATTE WHITE	-096	TITANIO	TITANIUM
-098	NEGRO MATE	MATTE BLACK			

Primera emisión / First issued 2023-11-24
Expiración / Validity 2028-11-24



AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com