



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/001940

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

PI PLA DE BAIX II - AV EUROPA, 62
17800 OLOT (Girona - 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 al 030/001940, de fecha 2022-08-04
This certificate supersedes 030/001940, dated 2022-08-04

Primera emisión / First issued
Modificación / Modified
Expiración / Validity

2005-01-14
2023-09-13
2026-02-13

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/001940

Anexo al Certificado Annex to Certificate

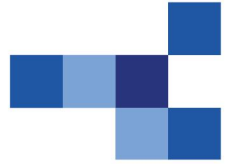
Marca Comercial/ Trade mark: SIMON
Código IP / IP Code: IP20

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
75101-39	1 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Parte principal/ Main part	
75102-39	1 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Parte principal/ Main part	Con piloto/ With pilot
75104-39	1 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Parte principal/ Main part	Luminoso/ With light
75133-39	2	16AX	250V~	Parte principal/ Main part	
75134-39	2	16AX	250V~	Parte principal/ Main part	Con piloto/ With pilot
75150-39	1 (pulsador /push button)	10A	250V~	Parte principal/ Main part	Contacto momentáneo / Momentary Contact
75152-39	1 (pulsador /push button)	10A	250V~	Parte principal/ Main part	Contacto momentáneo / Momentary Contact Normalmente cerrado/ Normally closed
75160-39	1 (pulsador /push button)	10A	250V~	Parte principal/ Main part	Contacto momentáneo / Momentary Contact Luminoso/ With light
75201-39	6 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Parte principal/ Main part	
75202-39	6 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Parte principal/ Main part	Con piloto/ With pilot
75204-39	6 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Parte principal/ Main part	Luminoso/ With light
75211-39	6	16AX	250V~	Parte principal/ Main part	
75212-39	6	16AX	250V~	Parte principal/ Main part	Con piloto/ With pilot
75251-39	7	10AX	250V~	Parte principal/ Main part	
75254-39	7	10AX	250V~	Parte principal/ Main part	Luminoso/ With light
75331-39	4	10A	250V~	Parte principal/ Main part	
75398-39	5	10AX	250V~	Parte principal/ Main part	
75399-39	5 (pulsador /push button)	10A	250V~	Parte principal/ Main part	Contacto momentáneo / Momentary Contact
8200101-030	1 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200101-038	1 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200101-090	1 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200101-093	1 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200101-094	1 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	

Primera emisión / First issued 2005-01-14
Modificación / Modified 2023-09-13
Expiración / Validity 2026-02-13



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



Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/001940

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
8200101-096	1 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200101-098	1 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200201-030	6 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200201-038	6 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200201-090	6 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200201-093	6 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200201-094	6 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200201-096	6 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200201-098	6 (pulsador /push button)	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200251-030	7	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200251-038	7	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200251-090	7	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200251-093	7	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200251-094	7	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200251-096	7	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	
8200251-098	7	10AX	250V~	Mounted/ Mechanism	

Parte principal para montar con referencias certificadas por AENOR/
Main part to be assembled with the type references certified by AENOR

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 2005-01-14
Modificación / Modified 2023-09-13
Expiración / Validity 2026-02-13



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