

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/001716

AENOR certifica que / certifies that

### SCHNEIDER ELECTRIC ESPAÑA, S.A.

Domicilio social / Registered office CL BAC DE RODA, 52 EDIFICIO A - 08019 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/A1:2003 (EN 60669-1:1999/A1:2002)  
UNE-EN 60669-1:2002 (EN 60669-1:1999)  
UNE-EN 60669-1:2002/A1:2003 CORR:2007 (EN 60669-1:1999/A1:2002 CORR:2007)  
UNE-EN 60669-1:2002/A2:2009 (EN 60669-1:1999/A2:2008)

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

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

Esquema de certificación / Certification scheme Este certificado se ha concedido de acuerdo con lo establecido en el Reglamento Particular de Certificación de AENOR RP 30.11.  
This Certificate has been granted in accordance with AENOR Specific Rules RP 30.11.

Fecha de emisión / First issued on 2002-10-24  
Fecha de última emisión / Last issued 2018-10-24  
Fecha de expiración / Validity date 2023-10-24

Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General / General Manager

Original Electronic Certificate

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

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación n°/  
Product certification body accredited by ENAC, number  
01/C-PR275

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/001716

### Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca Comercial| *Trade mark*: Schneider Electric

Referencia/ <i>Type Ref.</i>	Nº de función/ <i>Pattern number</i>	Intensidad asignada/ <i>Rated current</i>	Tensión asignada/ <i>Rated voltage</i>	Tipo de producto/ <i>Type of product</i>	Código IP   <i>IP Code</i>	Información adicional/ <i>Additional information</i>
-3.-05.---	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ <i>Main part + rocker</i>	IPX1	U3.105.XX
-3.-05.--N	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ <i>Main part + rocker</i>	IPX1	Con piloto localizador/ <i>With location light; U3.105.XXN</i>
-3.-05T.---	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ <i>Main part + rocker</i>	IPX1	Con borne de tornillo/ <i>With screw terminal; U3.105T.XXN</i>
-3.-05T.--N	7	10 AX	250 V-	Parte principal + tecla/ <i>Main part + rocker</i>	IPX1	Con borne de tornillo; con piloto localizador/ <i>With screw terminal; with location light; U3.105T.XXN</i>
-3.226.---	1 (Pulsador/ <i>Push-button</i> )	10 A	250 V-	Parte principal + tecla/ <i>Main part + rocker</i>	IPX1	Actuado por tirador/ <i>Cord operated; U3.226.XX</i>

Para montar con referencias certificados por AENOR/  
*To be assembled with the type references certified by AENOR*

Fecha de emisión / First issued on 2002-10-24  
Fecha de última emisión / Last issued 2018-10-24  
Fecha de expiración / Validity date 2023-10-24

Original Electronic Certificate

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

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº/  
Product certification body accredited by ENAC, number  
01/C-PR275