

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate



030/002243

AENOR certifica que | AENOR certifies that

### SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS

Domicilio social / Registered office	35, RUE JOSEPH MONIER 92506 RUEIL MALMAISON CEDEX (Francia)
suministra el producto / supplies the product	Interruptor Electrónico / Electronic Switch
conforme 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/A2:2009 (EN 60669-1:1999/A2:2008) UNE-EN 60669-2-1:2005 (EN 60669-2-1:2004) UNE-EN 60669-2-1:2005/A1:2010 (EN 60669-2-1:2004/A1:2009) UNE-EN 60669-2-1:2005/A12:2011 (EN 60669-2-1:2004/A12:2010)
Referencias / References	Detalladas en el Anexo al Certificado / Specified in Annex to the Certificate
Centro de producción / Production site	VALGA MNT. 7a 61504 ELVA (Estonia)
Esquema de evaluación Assessment 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	2011-03-24
Fecha de última emisión / Last issued	2021-03-24
Fecha de expiración / Validity date	2026-03-24

Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General / CEO

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  
1/C-PR275

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto AENOR Product Certificate

030/002243

### Anexo al Certificado Annex to Certificate

Marca Comercial / Trade mark: Schneider Electric

Referencia / Type Ref.	Montado/Parte principal - Assembled/Main part	Tipo / Type	Tensión asignada / Rated voltage	Frecuencia / Frequency	Potencia asignada / Rated load	Mínima carga / Minimum load	Información adicional / Additional information
SBD SPL	Parte principal/Main part	Dimmer	230 V-	50 Hz	100 VA	9 VA	Para lámparas incandescentes/For incandescent lamps.

Para lámparas incandescentes. Otras cargas: Lámparas halógenas, Lámparas halógenas de bajo voltaje con transformador en bobina. /  
For incandescent lamps. Other loads: Halogen lamps, Low voltage halogen lamps with wirewound transformer.

Para montar con las referencias certificadas por AENOR. /  
To be assembled with the type references certified by AENOR.

Fecha de emisión / First issued on 2011-03-24  
Fecha de última emisión / Last issued 2021-03-24  
Fecha de expiración / Validity date 2026-03-24

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  
1/C-PR275