



DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD (UES0086)
UE DECLARATION OF CONFORMITY

Los productos detallados a continuación:
The products following detailed

REFERENCIA <i>Reference</i>	DESCRIPCIÓN PRODUCTO	PRODUCT DESCRIPTION
88010-aa	TECLA INDIVIDUAL MECANISMOS DE MANDO	SINGLE ROCKER MECHANISM
88011-aa	TECLA INDIVIDUAL MECANISMOS CON VISOR	SINGLE ROCKER MECHANISM WITH LIGHT
88012-aa	TECLA INDIV MECANISMOS CON VISOR PILOTO	SINGLE ROCKER MECHANISM WITH PILOT
88015-aa	TECLA INDIV PULSADOR CON VISOR+CAMPANA	SINGLE ROCKER PUSH WITH BELL SIGN+LIGHT
88016-aa	TECLA INDIV PULSADOR CON VISOR+LUZ	SINGLE ROCKER PUSH WITH BULB SIGN+LIGHT
88017-aa	TECLA INDIVIDUAL PULSADOR CON CAMPANA	SINGLE ROCKER PUSH WITH BELL SIGN
88018-aa	TECLA INDIVIDUAL PULSADOR CON LUZ	SINGLE ROCKER PUSH WITH BULB SIGN
88026-aa	TECLAS DOBLES MECANISMOS DE MANDO	DOUBLE ROCKER MECHANISM
88027-aa	TECLAS GRUPO CONMUTADOR+PULSADOR CAMPANA	ROCKER GROUP 2-WAY SWITCH + BELL PUSH
88028-aa	TECLAS DOBLES MECANISMO PERSIANAS	DOUBLE ROCKER BLIND MECHANISM
88029-aa	TECLAS DOBLES GRABADO PERSIANAS	DOUBLE ROCKER WITH BLIND SIGN
88031-aa	TECLA INDIVIDUAL MECANISMO BIPOLAR 16A	SINGLE ROCKER 2-POLE 16A MECHANISM
88032-aa	TECLA INDIV MEC BIPOLAR + VISOR PILOTO	SINGLE ROCKER 2-POLE 16A MEC WITH PILOT
88033-aa	TECLA INDIV MECANISMO PERSIANAS 1-0-2	SINGLE ROCKER 1-0-2 BLIND MECHANISM
88051-aa	TAPA SALIDA CABLES + PULSADOR TIRADOR	CABLE OUTLET COVER + CORD PUSH
88063-aa	TECLA INDIV MECANISMOS PORTA-RÓTULOS	SINGLE ROCKER MECHANISM + LABELLING AREA

Donde: aa' 30, 32, 38
Where:

Fabricados por la empresa:
Manufactured by the company

SIMON, S A.U

Instalados de acuerdo con las Normas de instalación, instrucciones del fabricante y conforme a las reglas profesionales, debidamente mantenidos y utilizados en las aplicaciones para las que están previstos, son conformes con la legislación de armonización de la unión:

Installed in concordance to the installation standards, manufacturer's instructions and professional rules, duly maintained and used for the applications as intended, are in conformity with the Union harmonisation legislation

Directive 2014/35/UE LVD

y son conformes con las siguientes normas:
and it is in conformity with the following standards

EN 60669-1 1999 + A1.2002 + A2' 2008



Información adicional:

Additional information:

Este producto está previsto para ser instalado y mantenido por un profesional, puede ser usado por una persona no formada para reemplazamiento de uno idéntico.

This product is intended to be installed and maintained by skilled people, it may be used by ordinary people only as a replacement part, to substitute for an identical device.

Nombre, cargo y firma de la persona autorizada
Name, function and signature of the authorized person

JORGE LUIS DAPENA DOMINGUEZ
Director I+D

Barcelona, 22 de marzo de 2017