



DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD (UES0062)
UE DECLARATION OF CONFORMITY

Los productos detallados a continuación:
The products following detailed:

REFERENCIA <i>Reference</i>	DESCRIPCIÓN PRODUCTO	PRODUCT DESCRIPTION
KTL20a	TELEBLOCK MANUAL a ELEMENTOS 45X45MM	MANUAL TELEBLOCK a 45X45MM K45 ELEMENTS
KTLA1/bb	TAPA Y MARCO EMBELLECEDOR TELEBLOCK	COVER AND TRIM FRAME FOR TELEBLOCK
KTLE205	TELEBLOCK AUTOMÁTICO 5 ELEMENTOS 45X45MM	AUTOMATIC TELEBLOCK 5 45X45MM K45 ELEM.
KTL212	TELEBLOCK MANUAL+2 BASES SCHUKO Y CABLE	MANUAL TELEBLOCK+2 SCHUKO SOCKETS+CABLE
KTL216U	TELEBLOCK MANUAL+4 SCHUKO+2 RJ45 C.6 UTP	MANUAL TELEBLOCK+4 SCHUKO+2 RJ45 C.6 UTP
KTLA2	CILINDRO GAS TELEBLOCK ELEV. AUTOMÁTICA	GAS CYLINDER TELEBLOCK W/AUTOMATIC ELEV.
KTLA3	MÓDULO PUSH-PULL TELEBLOCK ELEV. MANUAL	PUSH-PULL MODULE TELEBLOCK MANUAL ELEV.
KTLA4	SOPORTE FIJACIÓN TELEBLOCK ELEV. MANUAL	FASTENING BRACKET TELEBLOCK MANUAL ELEV.
KTLA5	CIERRE SUPERIOR TELEBLOCK ELEV. MANUAL	UPPER CLOSURE TELEBLOCK W/MANUAL ELEV.
KTLA6	CIERRE INFERIOR TELEBLOCK ELEV. MANUAL	LOWER CLOSURE TELEBLOCK W/MANUAL ELEV.
KTLA7	SOPORTE FIJACIÓN TELEBLOCK ELEV.AUTOMÁT.	FASTENING BRACKET TELEBLOCK AUTOM. ELEV.
KTLE216U	TELEBLOCK AUTOMÁTICO+4 SCHUKO+2RJ 6 UTP	AUTOMATIC TELEBLOCK+4 SCHUKO+2RJ C.6 UTP
TS10/14	SALIDA DE CABLES MESA/SUELO TÉCNICO	CABLE OUTLET TABLE/RAISED FLOOR
TS10/8	SALIDA DE CABLES MESA/SUELO TÉCNICO	CABLE OUTLET TABLE/RAISED FLOOR
K66	POSICIONADOR 90º PLACAS V&D POS.VERTICAL	90º POSITIONER V&D PLATES VERTICAL ENCL.

Donde: a: 2,3,4,5,6
Where: bb: 14, 31

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
Directive 2011/65/UE RoHS

y son conformes con las siguientes normas:

and it is in conformity with the following standards:

EN 60670-1:2005
EN 50581:2012
IEC 60884-1 Ed. 3.2*1
EN 50173-1:2011*2
IEC 60603-7-4:2010*2

***1 sólo para referencias con bases**

**1 only for references with sockets*

***2 sólo para referencias con RJ45 + Conector Cat 6 UTP**

**2 only for references with RJ45 + Cat 6 UTP Connector*

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, 14 de julio de 2017

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE (UES0062)

Poniżej wymienione produkty:

NR REFERENCYJNY	OPIS PRODUKTU
KTL20a	TELEBLOK PODNOSZENIE MANUALNE "a" MODUŁÓW 45X45MM
KTLA1/bb	POKRYWA I RAMKA DEKORACYJNA TELEBLOK
KTLE205	TELEBLOK AUTOMATYCZNY 5 ELEMENTÓW 45X45MM
KTL212	TELEBLOK PODNOSZENIE MANUALNE +2 GNIAZDA SCHUKO I KABEL
KTL216U	TELEBLOK PODNOSZENIE MANUALNE +4 SCHUKO+2 RJ45 C.6 UTP
KTLA2	TELESKOP GAZOWY TELEBLOK PODNOSZENIE AUTOMATYCZNE
KTLA3	MODUŁ PUSH-PULL TELEBLOK PODNOSZENIE MANUALNE
KTLA4	WSPORNIK MONTAŻOWY TELEBLOK PODNOSZENIE MANUALNE
KTLA5	GÓRNE ZAMKNIĘCIE TELEBLOK PODNOSZENIE MANUALNE
KTLA6	DOLNE ZAMKNIĘCIE TELEBLOK PODNOSZENIE MANUALNE
KTLA7	WSPORNIK MONTAŻOWY TELEBLOK PODNOSZENIE AUTOMATYCZNE
KTLE216U	TELEBLOK AUTOMATYCZNY+4 SCHUKO+2RJ 6 UTP
TS10/14	PRZEPUST KABLOWY STÓŁ/PODŁOGA TECHNICZNA
TS10/8	PRZEPUST KABLOWY STÓŁ/PODŁOGA TECHNICZNA
K66	ELEMENT POZYCJONUJĄCY 90° PLAKIETKI TELEINFORMATYCZNE POZYCJA PIONOWA

Gdzie: a: 2, 3, 4, 5, 6

bb: 14, 31

Wyprodukowane przez firmę:

SIMON, S.A.U.

1/2

Diputaci3n 390-392|08013 Barcelona, Hiszpania|Tel.: (34) 93 344 08 00|Faks: (34) 93 344 08 03|www.simonelectric.com

Simon, S.A.U. Rejestr Handlowy w Barcelonie, Tom 20842, Foliał 90,
Arkuszy B-12955, Sekcja Druga dot. Sp3łek, NIP A08078651. VAT:ESA08078651**Zainstalowane zgodnie z Normami instalacyjnymi, instrukcjami producenta oraz zgodnie z zasadami wykonywania zawodu, odpowiednio konserwowane i użytkowane w zastosowaniach, do których zostały przewidziane, s3ą zgodne z unijnym prawodawstwem harmonizacyjnym:**Directive 2014/35/UE LVD
Directive 2011/65/UE RoHS**i s3ą zgodne z nast3puj3cymi normami:**

EN 60670-1:2005

EN 50581:2012
IEC 60884-1 Ed. 3.2*1
EN 50173-1:2011*2
IEC 60603-7-4:2010*2

***1 tylko dla numerów referencyjnych z gniazdkami**

***2 tylko dla numerów referencyjnych z RJ45 + Złącze Kat. 6 UTP**

Dodatkowe informacje:

Zgodnie z przeznaczeniem, niniejszy produkt powinien być instalowany i konserwowany przez wykwalifikowany personel; może być użytkowany przez nieprzeszkoloną osobę, w celu dokonania wymiany identycznego urządzenia.

Imię i nazwisko, stanowisko i podpis upoważnionej osoby

JORGE LUIS DAPENA DOMINGUEZ

Dyrektor Działu B+R

(-)

Barcelona, 14 lipca 2017r.

2/2

Diputación 390-392 | 08013 Barcelona, Hiszpania | Tel.: (34) 93 344 08 00 | Faks: (34) 93 344 08 03 | www.simonelectric.com