

Cargador USB tipo "A+C" 3,1A con Quickcharge 2 elementos K45 grafito

REF K126F/14



INFORMACIÓN BÁSICA

COMPATIBILIDAD

Soluciones K45. Soluciones 500 Cima mediante adaptador 50012088-038

ACABADO

Grafito

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Cargador USB A+C y manual de instrucciones

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE

CE

NÚMERO DE CONECTORES

2

NÚMERO DE CONTACTOS

2

NÚMERO DE CABLES

2

RAL

7021

FUERZA DIELECTRICA

Sin perforación ni contorneo con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto

INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM

Asegurada mediante la instalación del tabique metálico en los alojamientos habilitados en la caja para tal fin.

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+125°C (según norma IEC 60695-10-2)

RESISTENCIA DEL AISLAMIENTO (V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

IP

IP20

TEMPERATURA MÁXIMA DE TRABAJO (°C)

+90° C

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 45 °C

TIPO DE PLACA

Flat

ALIMENTACIÓN (V~)

230 V~

DIMENSIÓN DEL HUECO (MM)

40 mm

RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

VERSIÓN

Duplo

PROFUNDIDAD (MM)

40

DIMENSIONES (MM)

45 x 45

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

PELACABLES NECESARIOS (MM)

10

EXTINCIÓN (°C)

+850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-10-2)

SENTIDO DE INSTALACIÓN

Horizontal, Vertical

TIPO DE INSTALACIÓN

Perfiles ofimáticos K45

EXTRACCIÓN DEL CONECTOR

Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN

Clipaje directo

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

A tornillo

MANTENIMIENTO

Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.

NORMATIVA

NORMATIVA

Dir. 2014/35/UE LVD|Dir. 2014/30/UE EMC|Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod.|Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/1782)|EN 50563:2011|EN 50563:2011 A1:2013|EN IEC 62368-1:2020|EN IEC 62368-1:2020 A11:2020|EN IEC 63000:2018|ETSI EN 301489-34 V1.4.1|ETSI EN 301489-34 V2.1.1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTO PRODUCTO

55MMT

ANCHO PRODUCTO

65MMT

PROFUNDO PRODUCTO

65MMT

VOLUMEN PRODUCTO

232375MMQ

PESO NETO

0.08KGM

PESO BRUTO

0.08KGM

EAN PRODUCTO

8421053313435

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

55MMT

ANCHO EMBALAJE

65MMT

PROFUNDO EMBALAJE

65MMT

VOLUMEN EMBALAJE

232375MMQ

PESO NETO

0.08KGM

PESO BRUTO

0.82KGM

EAN EMBALAJE

8421053313435