

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

REF. K126F/8



INFORMACIÓN BÁSICA

ACABADO

Aluminio

COMPATIBILIDAD

Soluciones K45. Soluciones 500
Cima mediante adaptador
50012088-033

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Cargador USB A+C y manual de
instrucciones

CLASE ETIM

EC002949

INFORMACIÓN TÉCNICA

NÚMERO DE CONECTORES 2	RESISTENCIA AL CALOR (°C) +125°C (según norma IEC 60695-10-2)	TIPO DE PLACA Plana
TIPO DE CONECTOR USB A + USB C	RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ) >5 MΩ a 500 V	ALIMENTACIÓN (V~) 230 V~
NÚMERO DE CONTACTOS 2	CLASIFICACIÓN IP IP20	RAL 9006
RIGIDEZ DIELECTRICA Sin perforación ni contorno con 2000 V a 50 Hz durante 1 minuto	MANTENIMIENTO Limpiar con un paño suave y seco. No utilizar paños y/o limpiadores abrasivos que contengan cloro.	DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM) 40 mm
TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN (°C) +90° C	RANGO DE TEMPERATURA DURANTE LA INSTALACIÓN (°C) -5 a +60° C	CARACTERÍSTICAS USB QC 18W
INMUNIDAD ELECTROMAGNÉTICA PARA CABLEADO VDM Asegurada mediante la instalación del tabique metálico en los alojamientos habilitados en la caja para tal fin.	NÚMERO DE MÓDULOS 1 Módulo K45	VERSIÓN Duplo
FORMATO USB A + USB C	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 0 - 45 °C	TENSIÓN (V~) 230 V~
		NÚMERO DE CABLES 2

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM) 10	TIPO DE FIJACIÓN Clipaje directo	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 A tornillo
EXTRACCIÓN DE CONECTOR Únicamente con herramienta	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal, Vertical	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 2 A tornillo
EXTINCIÓN (°C) +850°C / 30 segundos (GWFI según norma IEC 60695-10-2)	TIPO DE INSTALACIÓN Perfiles ofimáticos K45	

NORMATIVA

REGULACIONES

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

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053313442

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.079

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

65

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

55

EAN EMBALAJE

8421053313442

VOLUMEN EMBALAJE

232375

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

65

PESO BRUTO EMBALAJE

0.82

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.079

ALTURA EMBALAJE

55

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

232375

LONGITUD EMBALAJE

65

ANCHO EMBALAJE

65

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO NETO EMBALAJE

0.079