

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

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

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