

Kit Flash 60 formado por cargador USB A+C 18W terminado en extremo libre negro S400

REF. 43120000-138



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Kit de cargador USB A+C de 18W en acabado negro para instalación dentro del mobiliario con opción de tapa protectora para permitir su cierre y ocultar las conexiones cuando no estén en uso. Suministrado con latiguillo de 20 cm de longitud terminado en extremo libre para permitir la personalización del tipo de conexión (clavija, clema...). El kit se suministra montado y con las conexiones internas previamente realizadas. Tan sólo es necesario realizar el troquel en el mueble donde se vaya a fijar el producto y una vez realizado, conectarlo a la red eléctrica para que sea funcional.

ACABADO

Negro

MATERIAL

Plástico

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Cargador USB montado y cableado, envoltorio, garras de fijación, latiguillo de 20 cm terminado en extremo libre.

CLASE ETIM

EC002949

INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE
CE

PROTECCIÓN CONTRA EL
ACCESO DIRECTO DE
CONTACTOS

No

PROTECCIÓN CONTRA LA
ENTRADA DE POLVO Y OBJETOS
PEQUEÑOS

Tapa protectora disponible
(como opción) para proteger el
cargador USB contra la entrada
de polvo y pequeños objetos

CONECTORES RJ45

No

TIPO DE CONECTOR

USB A + USB C

NÚMERO DE CONTACTOS

2

RIGIDEZ DIELECTRICA

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

TEMP MÁX DURANTE TRABAJOS
DE CONSTRUCCIÓN (°C)

+60°C

FORMATO

USB A + USB C

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

+60°C

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO
(V-MΩ)

>5 MΩ a 500 V

CLASIFICACIÓN IP

IP20

MANTENIMIENTO

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

RANGO DE TEMPERATURA
DURANTE LA INSTALACIÓN (°C)

-5 a +60° C

RANGO DE TEMPERATURA DE
FUNCIONAMIENTO (°C)

+0 - +35 °C

RAL

9005

DIMENSIÓN DE
EMPOTRAMIENTO (MM)

ø54 mm

MÓDULO ADAPTADOR RJ45

No

PLACAS RJ45 DE AJUSTE RÁPIDO

No

TIPO DE AJUSTE RÁPIDO

No

NÚMERO DE BASES DE ENCHUFE

1

VERSIÓN

Flash 60

TENSIÓN (V~)

230 V~

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

RANGO DE OPERACIÓN DE GARRA (MM)

Entre 8 y 50 mm

EXTINCIÓN (°C)

+650°C (según norma IEC 60670)

POSIBILIDADES DE FIJACIÓN

Mediante garras suministradas

EXTRACCIÓN DE COMPONENTES

Únicamente con herramienta

TIPO DE FIJACIÓN

Mediante apriete de garras incluidas en el envoltente.

FIJACIÓN SIN ACCESORIOS

Se suministra con todo el material necesario para su instalación.

EXTRACCIÓN DE CONECTOR

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DEL MARCO

Únicamente con herramienta

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

TIPO DE INSTALACIÓN

Furniture

NORMATIVA

REGULACIONES

Directiva 2014/35/UE LVD; Directiva 2011/65/UE RoHS; EN IEC 63000:2018; EN 60670-1:2005; EN 60670-1:2005 A1:2013; IEC 60884-1 Ed 3.2;

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053305263	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.13	LONGITUD EMBALAJE 105.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.13	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 544320.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053305263	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.13
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 72.00	PESO NETO EMBALAJE 0.13
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 72.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM