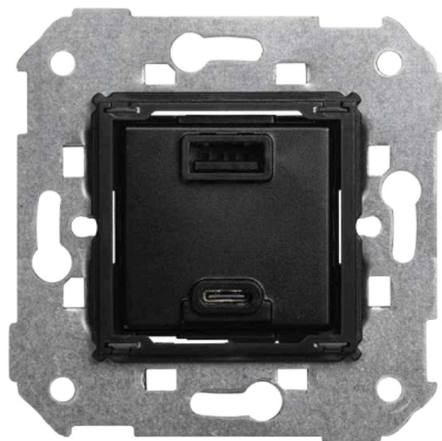


Cargador USB doble A+C 30W Power Delivery Simon 75

REF. 7511296-039



INFORMACIÓN BÁSICA

MATERIAL

Metal,Plástico

COMPATIBILIDAD

Simon 82 Concept, Simon 82 Detail, Simon 82 Nature y Simon 82

EMBALAJE

Granel

CLASE ETIM

EC002949

INFORMACIÓN TÉCNICA

SECCIÓN DE CABLE ADMITIDA (MM)

1.5 - 2.5

NÚMERO DE CONECTORES

2

TIPO DE CONECTOR

USB A + USB C

RIGIDEZ DIELECTRICA

3000Vac

NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES

1 elemento

FORMATO

USB A + USB C

FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

RESISTENCIA AL CALOR (°C)

100°C

FUNCIÓN INDICADORA

No

RESISTENCIA DE AISLAMIENTO (V-MΩ)

1M

CLASIFICACIÓN IP

IP20

ENLAZABLE

Si

POTENCIA MÁXIMA (W)

30

TIPO DE MECANISMO

USB charger

POTENCIA MÍNIMA (W)

0.1

MONOBLOQUE

Sí

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

5 - 35 °C

TENSIÓN DE SALIDA (VDC)

Max. 20V

TIPO DE PLACA

Plana

ALIMENTACIÓN (V~)

127/230 V~

DIMENSIÓN DE EMPOTRAMIENTO (MM)

40

NÚMERO DE TOMAS

0

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

-25 - 50 °C

CARACTERÍSTICAS USB

USB A+C= 5,0 VDC 3,0 A 15W ;
USB A= 5,0 VDC 3,0 A 15W / 9,0 VDC 3,0 A 27W / 12,0 VDC 2,5 A 30W ;
USB C= 5,0 VDC 3,0 A 15W / 9,0 VDC 3,0 A 27W / 12,0 VDC 2,5 A 30W / 15,0 VDC 2,0 A 30W / 20,0 VDC 1,5 A 30W

NÚMERO DE CARGADORES USB

2

INTENSIDAD USB (A)

3.0 A

TIPO DE PUERTO USB

A,C

POWER DELIVERY USB

Sí

CARGA RÁPIDA USB

Sí

TENSIÓN USB (V~)

5/20 V~

VERSIÓN

Individual

TENSIÓN (V~)

127/230 V~

NÚMERO DE CABLES

2

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

DESNUDADO DE CABLE NECESARIO (MM)

8

GARRA

Simon 27

TIPO DE FIJACIÓN

Tornillos

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Universal

TIPO DE INSTALACIÓN

Apto para superficie y empotrar

TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

EXTRACCIÓN DE CUBIERTA

Únicamente con herramienta

DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN

Horizontal,Vertical

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

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 62368-1:2014 | EN 62368-1:2014 A11:2017 | EN IEC 63000:2018 | ETSI EN 301489-34 V1.4.1 | ETSI EN 301489-34 V2.1.1

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053284278

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

329232

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053284278

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

57

PESO NETO EMBALAJE

0.097

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

76

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.097

LONGITUD EMBALAJE

76

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.097

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT