

Base múltiple de 4 tomas 2P+T, 16A 250V~. Con interruptor luminoso.

Base múltiple de 4 tomas 2P+T, 16A 250V~. Con interruptor luminoso. MÁX.3680W. 850° C GWT Color grafito. Embornamiento de fácil acceso, Entradas para mini canal 7 x 12, 10 x 16, 10 x 20 y 12 x 12 mm. Tapa de extracción rápida y sencilla. Con agujeros para fijación por tornillos a la pared y orificios para fijación mediante bridas a tubos, incluye pasamuros de goma para cable y tapa para mini canal. Fabricado en Policarbonato. Serie ION.



Características

Aplicaciones habituales	Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)
Tipo	Base múltiple
Nº de bases	4
Características bases	2P+T, 16A 250V~
Bases con obturador	Sí
Potencia máxima	3.680 W
Interruptor luminoso	Sí
Sistema de embornamiento	Por tornillo
Entrada para minicanal	Sí, para 7x12, 10x16, 10x20 y 12x12
Posibilidad de utilizar colgador	Sí
Agujeros de fijación a la pared	Sí

Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP20
Resistencia al fuego (GWEPT)	850 °C
Resistencia al calor (Presión bola)	125 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5 °C ; +60 °C
Libre de halógenos	Sí

Normativa

Marcado CE	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-20315-1-1:2017; UNE-20315-1-2:2017
Conforme a REBT	Sí
Conforme a Directiva Europea 2014/35/UE. Directiva de baja tensión	Sí

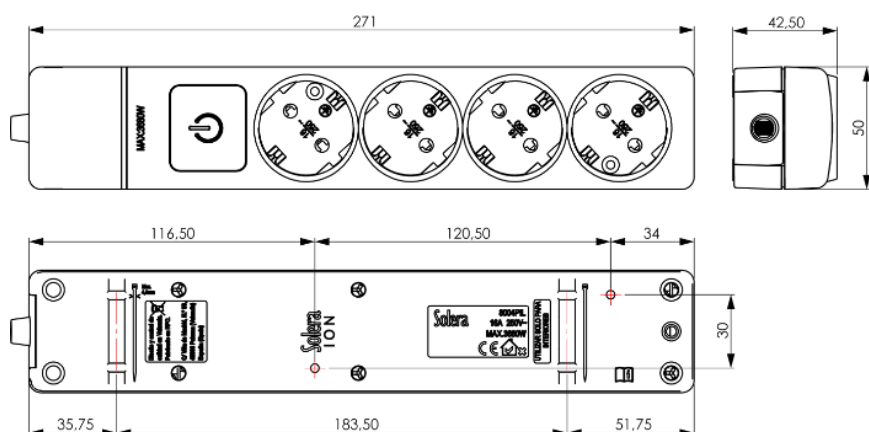
Sostenibilidad

Conforme Directiva Europea 2011/65/UE (RoHS)	Sí
Conforme Directiva europea 2012/19/UE (RAEE2)	Sí
Conforme a Normativa (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220271524
Código EAN envase	8423220271432
Uds. Envase	13
Uds. Embalaje	52
Uds. Pallet	1820
Medidas Embalaje cm	59,5x20x37,5
Peso unitario (g)	245
Peso Envase (Kg)	3,3378
Peso Embalaje (Kg)	13,8912
Código arancelario	85366990

Croquis



Documentación y descargas



Instrucciones de montaje (1.1MB)



Información de seguridad (0.91MB)



Documentación comercial (0.73MB)



ION: bases múltiples con y sin cable (Solera)