

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

Base múltiple de 4 tomas 2P+T, 16A 250V~. MÁX.3680W. 850° C GWT Color grafito. Embornamiento de fácil acceso. Entradas para mini canal 7x12, 10x16, 10x20, y 12x12 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
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 al Reglamento (UE) 2023/988 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo a la seguridad general de los productos	Sí

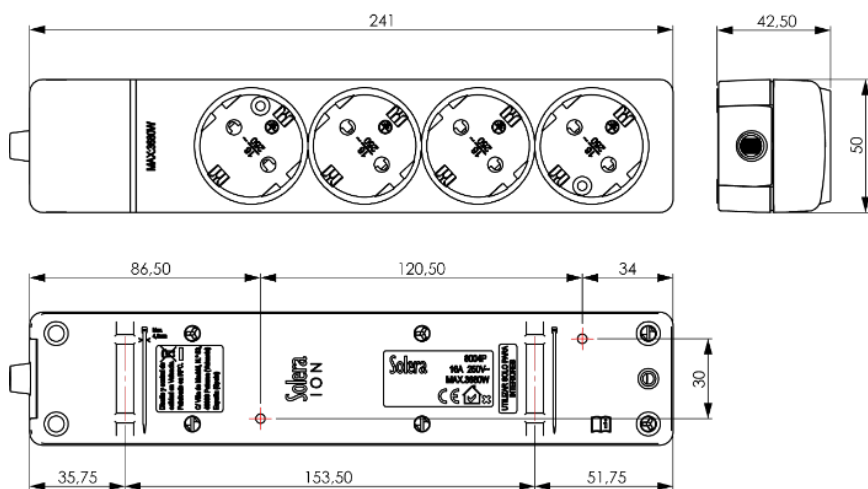
Sostenibilidad

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	8423220271517
Código EAN envase	8423220271425
Código EAN embalaje	18423220271422
Uds. Envase	13
Uds. Embalaje	52
Uds. Pallet	1820
Medidas Embalaje cm	59,5x20x37,5
Peso unitario (g)	181,2
Peso Envase (Kg)	3,052
Peso Embalaje (Kg)	10,5736
Código arancelario	85366990

Croquis



Documentación y descargas



Instrucciones de montaje (1.1MB)



Documentación comercial (0.73MB)



Información de seguridad (0.91MB)



ION: bases múltiples con y sin cable (Solera)