

Enrollacable automático con 1 base 2P+T, 16A 250V~. 16 m (14+2) de cable H05VV-F 3G1,5 mm².

Enrollacable automático de 16 metros, equipado con una base 2P+T, 16A 250V~ y cable H05VV-F 3G1,5 mm² (14+2 m). Diseñado para facilitar el almacenamiento ordenado del cable y su extensión segura. Incluye soporte para fijación mural que permite una rotación cómoda durante el uso. Ofrece una potencia máxima de 3500W con el cable extendido y 1000W enrollado. Ideal para aplicaciones domésticas, talleres y entornos profesionales donde se requiere movilidad eléctrica.



Características

Aplicaciones habituales	Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)
Nº de bases	1
Características bases	Schuko 2P+T, 16A 250V~
Características clavija	Schuko 2P+T, 16A 250V~
Potencia máxima (cable extendido)	3.500 W
Potencia máxima (cable enrollado)	1.000 W
Bases con obturador	Sí
Longitud de cable	16 m. (14+2)
Características de cable	H05VV-F 3x1,5mm ²
Tipo de enrollado	Automático
Soporte	Sí

Datos técnicos

Grado de protección (IP)	IP20
Clase de aislamiento	Clase II
Resistencia al fuego (GWEPT)	650/750 °C
Resistencia al calor (Presión bola)	70/125 °C

Normativa

Marcado CE	Sí
Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 61242:1998
Conforme a Reglamento Electrotecnico de Baja Tension (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	8423220065819
Código EAN envase	8423220065819
Código EAN embalaje	18423220065816
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	2
Uds. Pallet	100
Medidas Envase cm	37x28x14
Medidas Embalaje cm	35,7x28x28
Peso unitario (g)	4380
Peso Envase (Kg)	4,58
Peso Embalaje (Kg)	9,621
Código arancelario	85444290

Documentación y descargas



Información de seguridad (0.38MB)

