

Enrollacable con 4 bases 2P+T, 16A 250V~. 3 m de cable H05VV-F 3G1,5 mm².

Enrollacable con 4 bases 2P+T, 16A 230V~. 3 m de cable H05VV-F 3G1,5 mm². MÁX extendido/enrollado 3200/1100W a 230V~. Con limitador de potencia. Aplicaciones habituales: Entorno domestico/terciario interior (Interior de vivienda, oficinas, comercios, etc..)



Características

Nº de bases	4
Características bases	2P+T, 16A 230V~
Características clavija	Schuko 2P+T, 16A 250V~
Potencia máxima (cable extendido)	3.200 W
Potencia máxima (cable enrollado)	1.100 W
Bases con obturador	Sí
Longitud de cable	3 m.
Tipo de enrollado	Manual

Datos técnicos

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

Normativa

Marcado CE	Sí
Marcado CMim	Sí

Conforme a Normativa UNE/EN	UNE-EN 61242:1998
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

Logística y embalaje

Código EAN unitario	8423220069916
Código EAN envase	8423220069916
Código EAN embalaje	18423220069913
Uds. Envase	1
Uds. Embalaje	10
Uds. Pallet	600
Medidas Envase cm	22x0,1x20
Medidas Embalaje cm	43x20x29,5
Peso unitario (gr)	551
Peso Envase (Kg)	0,56
Peso Embalaje (Kg)	6,17
Código arancelario	85444290