

## Enrolador de cabo automático com 1 base 2P + E, 16A 250V ~. 16 m (14 + 2) de cabo H05VV-F 3G1,5 mm<sup>2</sup>.

Enrolador de cabo automático com 1 base 2P + T, 16 A/250 V ~. 16 m (14 + 2) de cabo H05VV-F 3G 1,5 mm<sup>2</sup>. Com suporte para fixação à parede.

Aplicativos comuns: Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)



### Recursos

No. de bases	1
Características básicas	Schuko 2P+T, 16A 250V~
Recursos de plugue	Schuko 2P+T, 16A 250V~
Potência máxima (cabo estendido)	3.500 W
Potência máxima (cabo em espiral)	1.000 W
Bases com obturador	Sim
Comprimento do cabo	16 m. (14+2)
Tipo de enrolamento	Automático
Suporte	Sim

### Dados técnicos

Grau de proteção (IP)	IP20
Classe de isolamento	Classe II
Resistência ao fogo (GWT)	650/750°C
Resistência ao calor (pressão da esfera)	70/125°C

### Regulamentos

Marcação CE	Sim
-------------	-----

De acordo com os regulamentos UNE/EN	UNE-EN 61242:1998
De acordo com REBT	Sim
De acordo com a Diretiva Europeia 2014/35 / UE. Diretiva de baixa tensão	sim

## Sustentabilidade

De acordo com a Diretiva Europeia 2011/65/UE (RoHS)	Sim (está em conformidade com UNE EN 50581)
De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2)	sim

## Logística e embalagem

Código EAN da unidade	8423220065819
Contêiner de código EAN	8423220065819
Embalagem de código EAN	18423220065816
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	2
Unidades de paletes	100
Medições de embalagem cm	37x14x28
Medidas de embalagem cm	35,7x28x28
Peso unitário (gr)	4380
Peso do recipiente (Kg)	4,58
Peso da embalagem (Kg)	9,62
Código tarifário	85444290