

Enrolador de cabo com 4 bases com tampa 2P +T, 16A 230V ~. 25 m de cabo H05VV-F 3G1,5 mm².

Enrolador de cabo com 4 bases 2P+T,16A 230V \sim de cabo de 25 m. cabo H05VV-F 3G1.5 mm 2 . Max desenrollado/enrolado: 3500W/1200W em 230V \sim . Com limitador de potência. IP54

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







Recursos

| No. de bases | 4 |
|-----------------------------------|------------------------|
| Características básicas | 2P+T, 16A 230V~ |
| Recursos de plugue | Schuko 2P+T, 16A 250V~ |
| Potência máxima (cabo estendido) | 3.500 W |
| Potência máxima (cabo em espiral) | 1.200 W |
| Bases com obturador | Sim |
| Bases com tampa | Sim |
| Comprimento do cabo | 25 m. |
| Tipo de enrolamento | Manual |
| | |

Dados técnicos

| Grau de proteção (IP) | IP54 |
|--|------------|
| Classe de isolamento | Classe II |
| Resistência ao fogo (GWEPT) | 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 | 8423220003552 |
|--------------------------|----------------|
| Contêiner de código EAN | 8423220003552 |
| Embalagem de código EAN | 18423220003559 |
| Contêiner de unidades | 1 |
| Embalagem de unidades | 2 |
| Unidades de paletes | 72 |
| Medições de embalagem cm | 25x35x19 |
| Medidas de embalagem cm | 46x41x32 |
| Peso unitário (g) | 7050 |
| Peso do recipiente (Kg) | 7,08 |
| Peso da embalagem (Kg) | 14,93 |
| Código tarifário | 85444290 |