

Minicalha ranhurada 12 x 12.Fixação autoadesiva

IP40. Calha fixação com base autoadesiva. Dimensões 12x12 Superfície útil (mm²) 94



Recursos

| | |
|-----------------------------------|---|
| Método de instalação | Superfície |
| Usar | Doméstico / Terciário |
| Tipo de localização | Dentro |
| Aplicativos comuns | Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.) |
| Método de fixação | Base autoadesiva |
| Dimensões (Altura x Largura - mm) | 12 x 12 |
| Superfície útil (mm²) | 94 |
| Compartimento | Um |
| Composição | Base + tampa |
| Fechando | Inferior |
| Material | PVC (M1) |

Dados técnicos

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Resistência ao fogo (GWEPT) | 850 °C |
| Temperatura de trabalho | Código: 321 |

Regulamentos

| | |
|--|---------------------|
| Marcação CE | Sim |
| Marcação UK | Sim |
| Marcação CMim | Sim |
| De acordo com os regulamentos UNE/EN | UNE-EN 50085-1:2006 |
| De acordo com o Regulamento Eletrotécnico de Baixa Tensão (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) | Não aplicável porque não cumpre a definição de Equipamento Elétrico e Eletrónico (EEE) tal como descrito no artigo 3.1 da Diretiva 2011/65/UE (RoHS II). |
| De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2) | Não aplicável porque não cumpre a definição de Equipamento Elétrico e Eletrónico (EEE) tal como descrito no artigo 3.1(a) da Diretiva 2012/19/UE (REEE II). |

Logística e embalagem

| | |
|-------------------------|----------------|
| Código EAN da unidade | 8423220016507 |
| Contêiner de código EAN | 8423220016507 |
| Embalagem de código EAN | 18423220016504 |
| Contêiner de unidades | 1 |
| Embalagem de unidades | 72 |
| Unidades de paletes | 8712 |
| Medidas de embalagem cm | 200x8,9x7,8 |
| Peso da embalagem (Kg) | 5,854 |
| Código tarifário | 39259020 |

Documentação e downloads



Informações de segurança (0.38MB)