

Quadro de terminação de rede. Construídas em. Com 2 bases 2P + T, 16A 250V ~. Dimensões embutidas 720 x 528 x 86 mm.

Quadros de terminação de rede para encastrar. Uma moldura e uma porta metálicas. Dimensões para encastrar 720 x 528 x 86. Com 1 base com 2 tomadas 2P+T, 16 A/250 V

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











Recursos

Tipo de gabinete	Quadro de comunicação
Método de instalação	Incorporar no trabalho
Usar	Doméstico / Terciário
Tipo de localização	Dentro
Dimensões lacuna (mm) (Largura x Altura x Profundidade)	720x528x86
Material de caso	Isolante
Quadro e material da porta	Metálico
Cor da caixa	Preto
Cor da porta	Branco com grelhas para dissipação de calor.
Abertura de porta	Horizontal
Battens incluídos	Não
Tipo de bilhete	Insondável
Sistema de fechamento de porta	Uma Pressão
Porta reversível	Sim
Possibilidade de montagem de tiras	Sim (não incluído)
Possibilidade de colocar fechadura	Chave
Possibilidade de montagem em trilho DIN	Sim (não incluído)



Possibilidade de montagem da placa .PL-MP28

Sim (não incluído)

Dados técnicos

Grau de proteção (IP)	IP40
Grau de proteção (IK)	IK08
Resistência ao choque de impacto	Médio
Classe de isolamento	Classe II
Resistência ao fogo (GWEPT)	650 °C
Resistência ao calor (pressão da esfera)	70 °C
Temperatura de instalação	-5 °C -> +60 °C
Estresse no trabalho	400 Vac
Livre de halogênios	Sim

Regulamentos

Marcação CE	Sim
Marcação UK	Sim
Marcação CMim	Sim
De acordo com os regulamentos UNE/EN	UNE-EN 60670-22:2007
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)	A caixa não corresponde à definição de Equipamento Elétrico e Eletrónico (EEE), mas os dispositivos incorporados são afetados individualmente.
De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2)	A caixa não corresponde à definição de Equipamento Elétrico e Eletrónico (EEE), mas os dispositivos incorporados são afetados individualmente.

Logística e embalagem

Código EAN da unidade	8423220251762
Contêiner de código EAN	8423220251762



Código tarifário 85371098

Documentação e downloads



Instruções de montagem (2.42MB)



Reabastecimento de séries (0.07MB)