

## Quadros de terminação de rede 723 x 526 x 86. Divisória oca

Quadros de terminação de rede para divisória oca. Registro vazio Branco. Material termoplástico. Portas com grelhas para dissipação de calor. Ligável horizontal e verticalmente. Laterais amovíveis para tubos até Ø 60 mm. Dimensões 723 x 526 x 86 mm. Sistema de fixação com suporte multiperfurado cor azul.



### Recursos

Método de instalação	Para partição oca
Usar	Doméstico / Terciário
Tipo de localização	Dentro
Dimensões fora (mm) (largura x altura x profundidade)	723x526x86
Quadro e material da porta	Isolante
Cor da caixa	Azul
Cor da porta	Branco com grelhas para dissipação de calor.
Abertura de porta	Horizontal
Battens incluídos	Não
Sistema de fechamento de tampa	Parafuso de metal ultrarrápido
Sistema de fechamento de porta	Uma Pressão
Porta reversível	Sim
Possibilidade de montagem de tiras	Sim (não incluído)
Possibilidade de colocar fechadura	Sim (não incluído)
Possibilidade de montagem em trilho DIN	Sim (incluído)
Possibilidade de montagem da placa .PL-MP28	Sim (incluído)
Sistema de fixação à divisória oca.	Suporte multiperfurado para divisória oca cor azul
Aplicativos comuns	Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)

## Dados técnicos

Grau de proteção (IK)	IK08
Resistência ao choque de impacto	Médio
Classe de isolamento	Classe II
Resistência ao fogo (GWEPT)	850 °C
Resistência ao calor (pressão da esfera)	70 °C
Estresse no trabalho	<1000 Vac ; 1500 Vdc
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 UNE-EN 62208:2012
De acordo com o Regulamento Eletrotécnico de Baixa Tensão (REBT)	Sim
Certificado APPlus	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	8423220264700
Contêiner de código EAN	8423220264700
Contêiner de unidades	0
Embalagem de unidades	1

Unidades de paletes	35
Medidas de embalagem cm	55,5x37x22,5
Peso da embalagem (Kg)	4,617
Código tarifário	85371098

## Documentação e downloads

-  [Doc. comercial COMERCIAL \(3.43MB\)](#)
-  [Informações de segurança \(0.38MB\)](#)
-  [Doc. comercial COMERCIAL \(0.52MB\)](#)
-  [Reabastecimento de séries \(0.07MB\)](#)