

Quadro de terminação de rede.Divisória oca . Quadro vazio. Com 2 bases 2P + T, 16A 250V ~ Dimensões rebaixadas 688 x 526 x 86 mm.

Quadro de encastrar vazio. Divisória oca Com 2 bases 2P + T, 16A 250V ~Dimensões para encastrar 688 x 526 x 86. Com caixilharia e portas com grelhas para dissipação de calor. Vinculável horizontal e verticalmente. Com tubos de Ø 50 mm para ligação entre caixas. Com divisórias interiores. Sistema de fixação com suporte multiperfurado para divisória oca cor preto. Aplicativos comuns: Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)











Recursos

Tipo de gabinete	Quadro de comunicação
Método de instalação	Para partição oca
Usar	Doméstico / Terciário
Tipo de localização	Dentro
Dimensões fora (mm) (largura x altura x profundidade)	730x544x113
Dimensões lacuna (mm) (Largura x Altura x Profundidade)	688x526x86
Material de caso	Isolante
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
Tipo de bilhete	Insondável
Linkable	Vertical e horizontalmente
Sistema de fechamento de tampa	Parafuso de metal
Sistema de fechamento de porta	Uma Pressão



Porta reversível	Sim
Possibilidade de montagem de tiras	Sim (não incluído)
Possibilidade de colocar fechadura	Chave
Sistema de fixação à divisória oca.	Suporte multiperfurado para divisória oca cor preto.

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)	850 °C
Resistência ao calor (pressão da esfera)	70 °C
Temperatura de instalação	-5 °C -> +60 °C
Estresse no trabalho	400 Vca
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 REBT	Sim
De acordo com a Diretiva Europeia 2014/35 / UE. Diretiva de baixa tensão	sim

Sustentabilidade

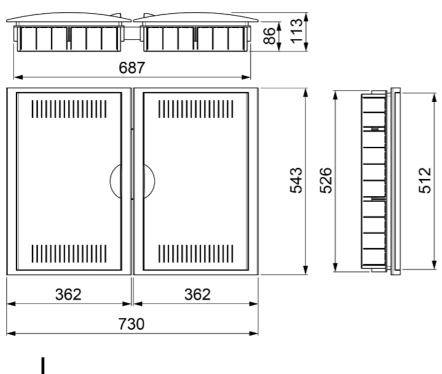
De acordo com a Diretiva Europeia	Não aplicável porque não cumpre a definição de Equipamento Elétrico e
2011/65/UE (RoHS)	Eletrónico (EEE) tal como descrito no artigo 3.1 da Diretiva 2011/65/UE (RoHS II).
De acordo com a Diretiva Europeia	Não aplicável porque não cumpre a definição de Equipamento Elétrico e
2012/19/UE (RAEE2)	Eletrónico (EEE) tal como descrito no artigo 3.1(a) da Diretiva 2012/19/UE (REEE II).



Logística e embalagem

Código EAN da unidade	8423220272330
Contêiner de código EAN	8423220272330
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	1
Unidades de paletes	35

Sketch





Documentação e downloads



Instruções de montagem (4.37MB)



Doc. comercial COMERCIAL (3.61MB)

Doc. comercial COMERCIAL (0.52MB)