

Caixa de distribuição de superfície para 14 elementos.

Caixa de distribuição de superfície para 14 elementos. Aplicativos comuns: Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.)











Recursos

Tipo de gabinete	Distribuição
Método de instalação	Superfície
Usar	Doméstico / Terciário
Tipo de localização	Dentro
No. Módulos (18 mm)	14
Módulos por linha	14
Perfil metálico DIN	Sim
Dimensões fora (mm) (largura x altura x profundidade)	280x192x68
Material de caso	Isolante
Cor da caixa	Branco
Tipo de bilhete	Lados lisos (entradas de usinagem)
Sistema de Fixação (Para superfície)	Dentro
Sistema de fechamento de tampa	Parafuso de metal
Possibilidade de montagem em trilho DIN	Sim (incluído)

Dados técnicos

Grau de proteção (IP)	IP40
Grau de proteção (IK)	IK07
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
Livre de halogênios	Sim

Regulamentos

Marcação CE	Sim
Marcação UK	Sim
Marcação CMim	Sim
De acordo com os regulamentos UNE/EN	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 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	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	8423220011670
Contêiner de código EAN	8423220011670
Embalagem de código EAN	18423220011677
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	36
Unidades de paletes	540
Medidas de embalagem cm	59,5x59,5x39,5
Peso unitário (g)	472
Peso do recipiente (Kg)	0,47
Peso da embalagem (Kg)	18,11
Código tarifário	85371098



Documentação e downloads



Instruções de montagem (1.12MB)

Quadro de compatibilidades: invólucro, moldura e porta (0.08MB)



Reabastecimento de séries (0.06MB)