

## Caixa de distribuição de superfície para 12 elementos.

Caixas de distribuição de superfície 12 elementos. Porta branca. Dimensões exteriores 302 x 247 x 104

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)	12
Módulos por linha	12
Perfil metálico DIN	Sim
Dimensões fora (mm) (largura x altura x profundidade)	302x247x104
Material de caso	Isolante
Quadro e material da porta	Isolante
Cor da caixa	Branco
Cor da tampa	Branco
Cor da porta	Branco
Abertura de porta	Vertical
Battens incluídos	Não
Tipo de bilhete	Pré-perfurado
Sistema de Fixação (Para superfície)	Dentro
Selável	Não
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 montagem com chave / cadeado	Chave
Tampas ou portas separadas nas caixas	Sim
Possibilidade de montagem em trilho DIN	Sim (incluído)

## Dados técnicos

Grau de proteção (IP)	IP40
Grau de proteção (IK)	IK08
Classe de isolamento	Classe II
Resistência ao fogo (GWT)	650°C
Resistência ao calor (pressão da esfera)	70°C
Temperatura de instalação	-5°C -> +60°C
Temperatura ambiente de operação	-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 62208:2012
De acordo com REBT	Sim
De acordo com a Diretiva Europeia 2014/35 / UE. Diretiva de baixa tensão	sim

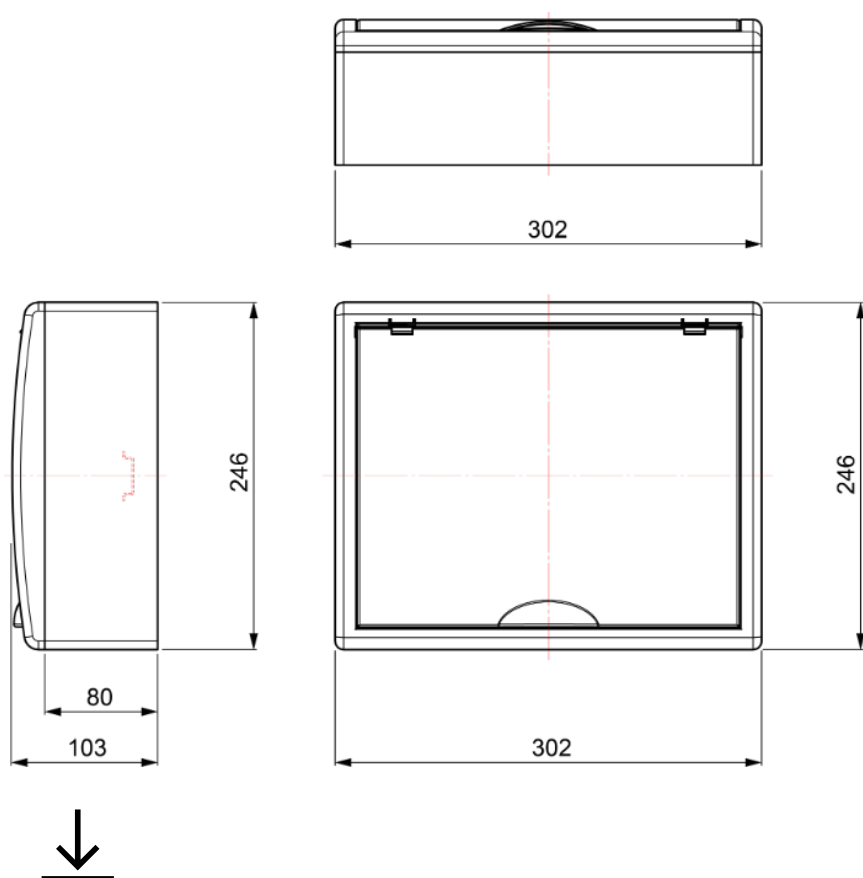
## Sustentabilidade

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 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	8423220012134
Contêiner de código EAN	8423220012134
Embalagem de código EAN	18423220012131
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	10
Unidades de paletes	150
Medições de embalagem cm	11x35,1x25
Medidas de embalagem cm	57,8x46x38,5
Peso unitário (gr)	810
Peso do recipiente (Kg)	0,95
Peso da embalagem (Kg)	10,47
Código tarifário	85371098

## Sketch



## Documentação e downloads

-  [Instruções de montagem \(1.12MB\)](#)
-  [Quadro de compatibilidades: invólucro, moldura e porta \(0.06MB\)](#)
-  [Montaje de las cajas de distribución de la serie Arelos \(Solera\)](#)
-  [Doc. comercial COMERCIAL \(5.69MB\)](#)
-  [Dimensions Table \(0.15MB\)](#)
-  [Distribution boards Arelos range \(Solera\)](#)