

## Caixas de distribuição para divisória oca. 16 elementos. Sistema de fixação com garras metálico. Ref. G-MP28.

Caixas de distribuição para divisória oca. 16 elementos. Sistema de fixação com garras de plástico. Ref. G-MP28.



### Recursos

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Método de instalação                                    | Para partição oca          |
| Usar  | Doméstico / Terciário      |
| Tipo de localização                                     | Dentro                     |
| No. Módulos (18 mm)                                     | 16+4                       |
| Módulos por linha                                       | 16+4                       |
| Perfil metálico DIN                                     | Sim                        |
| Dimensões lacuna (mm) (Largura x Altura x Profundidade) | 450x222x72                 |
| Dimensões (mm)  | Veja esboço                |
| Material de caso  | Isolante                   |
| Quadro e material da porta                              | Isolante                   |
| Cor da caixa  | Azul                       |
| Cor da porta  | Fumê                       |
| Abertura de porta                                       | Vertical                   |
| Battens incluídos                                       | Não                        |
| Tipo de bilhete   | Insondável                 |
| Linkable  | Vertical e horizontalmente |
| Sistema de fechamento de tampa                          | Parafuso de metal          |
| Sistema de fechamento de porta                          | Alça                       |
| 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)  |
| Sistema de fixação à divisória oca.     | Garra de metal  |
| Aplicativos comuns                      | Ambiente interno doméstico / terciário (interior de habitações, escritórios, lojas, etc.) |
| Dimensões adicionais (mm)               | Veja esboço   |

## 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                |
| Temperatura ambiente de operação         | -5 °C ; +60 °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 62208:2012 |
| De acordo com o Regulamento Eletrotécnico de Baixa Tensão (REBT)         | Sim               |
| De acordo com a Diretiva Europeia 2014/35 / UE. Diretiva de baixa tensão | sim               |

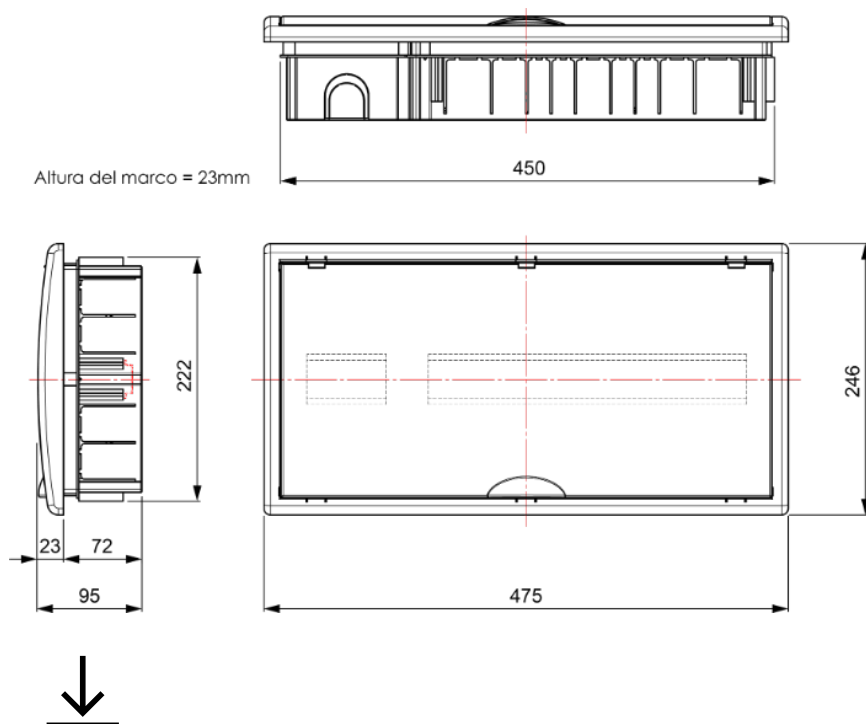
## Sustentabilidade

|  |   |
|--|---|
| 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    | 8423220092877  |
| Contêiner de código EAN  | 8423220092877  |
| Embalagem de código EAN  | 18423220092874 |
| Contêiner de unidades    | 1              |
| Embalagem de unidades    | 10             |
| Unidades de paletes      | 150            |
| Medições de embalagem cm | 10x25x48       |
| Medidas de embalagem cm  | 59,5x39,5x59,5 |
| Peso unitário (g)        | 1206,6         |
| Peso do recipiente (Kg)  | 1,4016         |
| Peso da embalagem (Kg)   | 15,146         |
| Código tarifário         | 39259010       |

## Sketch



## Documentação e downloads

- Doc. comercial COMERCIAL (3.43MB)
- Doc. comercial COMERCIAL (0.52MB)
- Informações de segurança (0.38MB)
- Reabastecimento de séries (0.12MB)

 Distribution boards for Dry Wall (blue range)