

Caixas de distribuição. 8 elementos.

Caixas de distribuição IP 65, IK 08. 8 elementos. Com pontos de centralidade.
Dimensões exteriores 215 x 200 x 115 mm., superior e inferior.
Aplicativos comuns: Ambientes industriais (fábricas, armazéns, etc.)



Recursos

Tipo de gabinete	Distribuição
Método de instalação	Superfície
Usar	Industrial
Tipo de localização	Exterior e interior
No. Módulos (18 mm)	8
Módulos por linha	8
Perfil metálico DIN	Sim
Dimensões fora (mm) (largura x altura x profundidade)	215x200x115
Material de caso	Isolante
Cor da caixa	Cinza (RAL7035)
Cor da tampa	Cinza (RAL 7035)
Cor da porta	Fumê
Tipo de bilhete	Com pontos de centralidade.
Selável	Sim
Linkable	Vertical e horizontalmente
Sistema de fechamento de tampa	Parafuso de metal ultrarrápido
Sistema de fechamento de porta	Alça
Possibilidade de montagem de tiras	Sim (não incluído)
Possibilidade de montagem com chave / cadeado	No
Possibilidade de colocar fechadura	Chave

Possibilidade de montagem em trilho DIN	Sim (incluído)
Válido para instalações fotovoltaicas	Sim

Dados técnicos

Grau de proteção (IP)	IP65
Grau de proteção (IK)	IK08
Resistência ao choque de impacto	Forte
Classe de isolamento	Classe II
Resistência ao fogo (GWEPT)	650 °C
Resistência ao calor (pressão da esfera)	70 °C
Resistência UV	Sim
Livre de halogênios	Sim
Adequado para ambientes salinos	Sim

Regulamentos

Marcação CE	Sim
Marcação UK	Sim
Marcação CMim	Sim
De acordo com os regulamentos	UNE-EN 61439-1: 2012, UNE-EN 61439-3: 2012, UNE-EN 61439-4: 2013
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

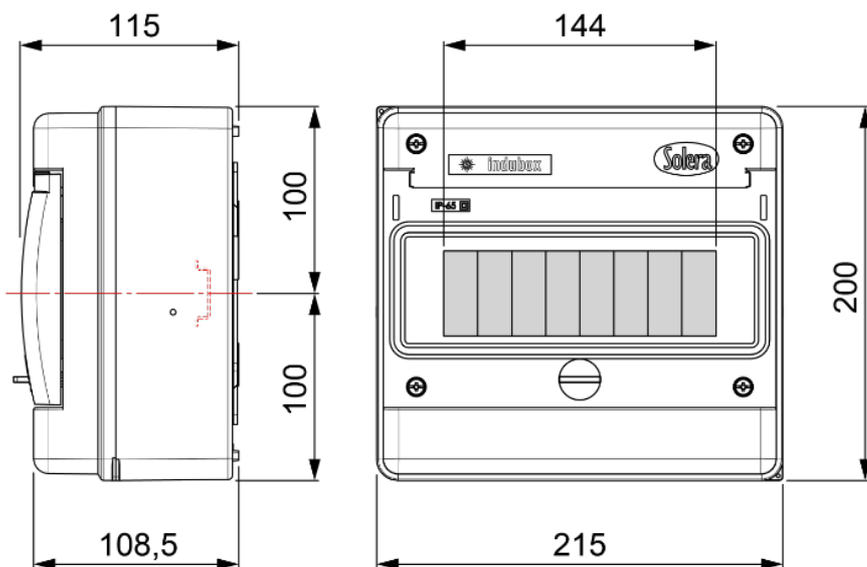
De acordo com a Diretiva Europeia 2011/65/UE (RoHS)	Não aplicável porque não cumpre a definição de Equipamento Elétrico e Eletrónico (EEE) tal como descrito no artigo 3.1 da Diretiva 2011/65/UE (RoHS II).
De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2)	Não aplicável porque não cumpre a definição 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	8423220057081
-----------------------	---------------

Contêiner de código EAN	8423220057081
Embalagem de código EAN	18423220057088
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	18
Unidades de paletes	180
Medições de embalagem cm	22x12,5x20,5
Medidas de embalagem cm	56x70,5x37,5
Peso unitário (g)	803
Peso do recipiente (Kg)	0,93
Peso da embalagem (Kg)	17,73
Código tarifário	85371098

Sketch



Documentação e downloads

 [Instruções de montagem \(2.01MB\)](#)  [Doc. comercial COMERCIAL \(5.76MB\)](#)

 [Reabastecimento de séries \(0.05MB\)](#)  [Industrial cabinets IP65, IK08 \(Solera\) \(Ed. 2024\)](#)