

Caixas de distribuição. 4 elementos.

Caixas de distribuição IP 65, IK 08. 4 elementos. Dimensões exteriores 120 x 200 x 115 mm. Caixa sem pré-corte lateral.



Recursos

Método de instalação	Superfície
Usar	Industrial
Tipo de localização	Exterior e interior
No. Módulos (18 mm)	4
Módulos por linha	4
Perfil metálico DIN	Sim
Dimensões fora (mm) (largura x altura x profundidade)	120x200x115
Material de caso	Isolante
Cor da caixa	Cinza (RAL7035)
Cor da tampa	Cinza (RAL 7035)
Cor da porta	Fumê
Battens incluídos	Não
Tipo de bilhete	Com pontos de centralidade.
Selável	Sim
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	Sim (não incluído)
Possibilidade de montagem em trilho DIN	Sim (incluído)
Aplicativos comuns	Ambientes industriais (fábricas, armazéns, etc.)

Dados técnicos

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: 2021, UNE-EN 61439-3: 2012, UNE-EN 61439-4: 2013
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

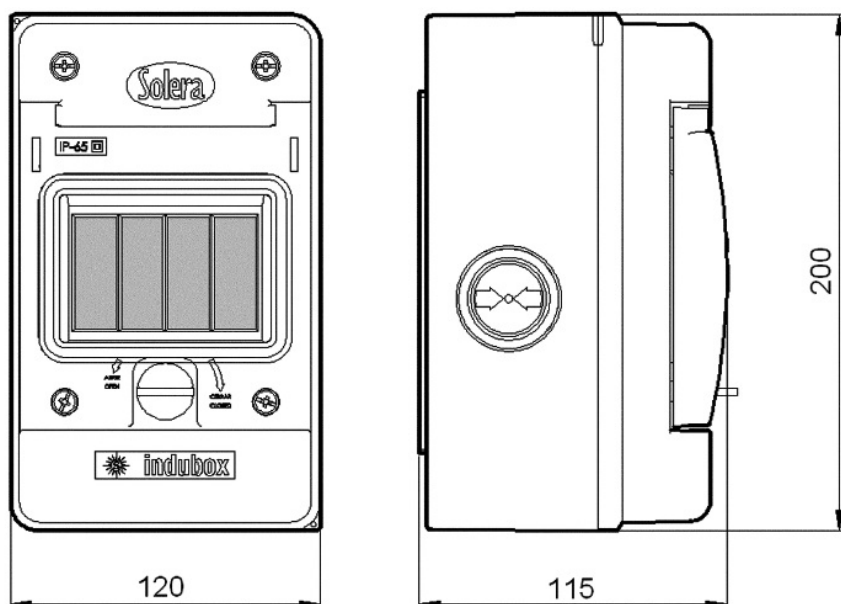
Sustentabilidade

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	8423220013049
Contêiner de código EAN	8423220013049
Embalagem de código EAN	18423220013046
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	33
Unidades de paletes	330
Medições de embalagem cm	20,3x12,7x12,8
Medidas de embalagem cm	56x37,5x70,5
Peso unitário (g)	535
Peso do recipiente (Kg)	0,655
Peso da embalagem (Kg)	22,81
Código tarifário	85381000

Sketch



Documentação e downloads



Instruções de montagem (1.16MB)



Informações de segurança (0.38MB)



Reabastecimento de séries (0.05MB)



Industrial cabinets IP65, IK08 (Solera) (Ed. 2024)

