

**Caixas de ligação sem cones. Cor cinza. IP65.  
Dimensões externas 362 x 362 x 140 mm.  
Dimensões interiores 354x354x131 mm.**

Caixas de ligação sem cones. Cor cinzenta. IP65. IK08. Dimensões externas 362 x 362 x 140 mm. Dimensões interiores 354 x 354 x 131 mm. Parte superior e laterais lisas. Com pontos de centricidade. Fixação com parafusos rápido INOX. Aplicativos comuns: Ambientes industriais (fábricas, armazéns, etc.)



## Recursos

Tipo de gabinete	Conexão e derivação
Método de instalação	Superfície
Usar	Industrial
Tipo de localização	Exterior e interior
Dimensões fora (mm) (largura x altura x profundidade)	362x362x140
Dimensões dentro (mm) (Largura x Altura x Profundidade)	354x354x131
Material de caso	Isolante
Cor da caixa	Cinza (RAL7035)
Cor da tampa	Cinza (RAL 7035)
Battens incluídos	Não
Tipo de bilhete	Com pontos de centricidade.
Selável	Sim
Linkable	Vertical e horizontalmente
Sistema de fechamento de tampa	Parafuso de metal ultrarrápido
Possibilidade de montagem de tiras	Sim (não incluído)
Possibilidade de montagem em placa	Sim (não incluído)
Possibilidade de montagem em trilho DIN	Sim (não incluído)
Parafuso cativo	Sim

Tipo de drenagem	Drenagem Deflowable.
Possibilidade de montagem da placa .PL-MP28	Sim (não incluído)
Tampa Cativa	Sim
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
Temperatura de instalação	-25 °C -> +60 °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	UNE-EN 60670-1:2022 UNE-EN 60670-22:2007
De acordo com REBT	Sim
De acordo com a Diretiva Europeia 2014/35 / UE. Diretiva de baixa tensão	sim

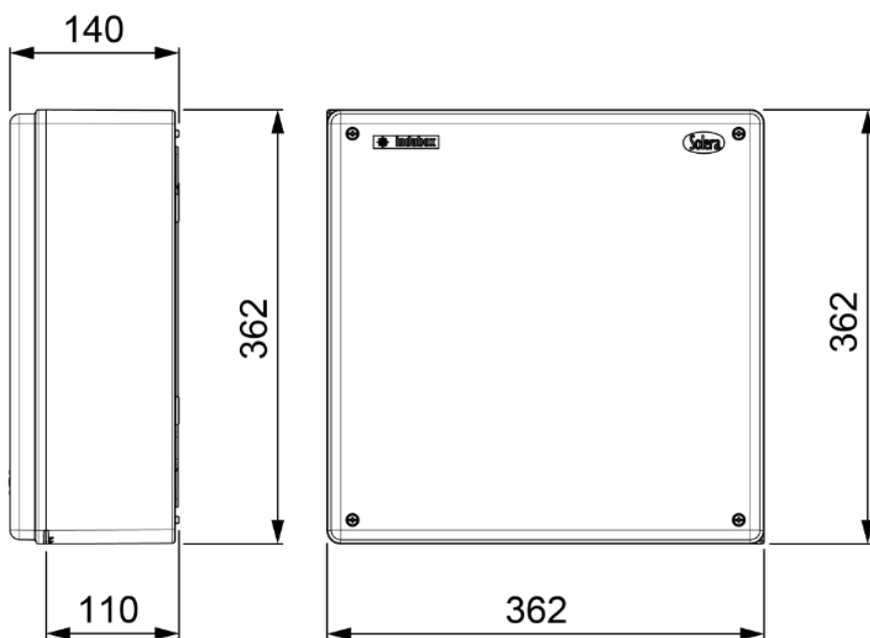
## Sustentabilidade

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	8423220227453
Contêiner de código EAN	8423220227453
Embalagem de código EAN	18423220227450
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	6
Unidades de paletes	60
Medidas de embalagem cm	56x70,5x37,5
Peso unitário (g)	1674
Peso do recipiente (Kg)	1,69
Peso da embalagem (Kg)	11,10
Código tarifário	85381000

## Sketch



## Documentação e downloads





Reabastecimento de séries (0.05MB)



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