

**Caixas de ligação sem cones. Pré-corte superior e inferior. Face lateral lisa. .Dimensões externas 215x200x140 mm Dimensões interiores 207 x 192 x 131 mm.**

Caixas de ligação. IP65. IK08. Com pontos de centricidade. Dimensões externas 215x200x140 mm Dimensões interiores 207 x 192 x 131 mm. Pré-corte superior e inferior.



## Recursos

Método de instalação	Superfície
Usar	Industrial
Tipo de localização	Exterior e interior
Dimensões fora (mm) (largura x altura x profundidade)	215x200x140
Dimensões dentro (mm) (Largura x Altura x Profundidade)	207x192x131.
Material de caso	Isolante
Cor da caixa	Cinza (RAL7035)
Cor da tampa	Cinza (RAL 7035)
Báttens incluídos	Não
Tipo de bilhete	Pré-perfurado
Nº de entradas e tamanho (mm)	SUP/INF: 1xØ32-40, 2xØ25, 2xØ20
Sistema de Fixação (Para superfície)	Ref.KIT1300SOP (não incluído). Para todas as INDUBOX exceto para Ref. 1303 e 1304
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 trilho DIN	Sim (não incluído)

Válido para instalações fotovoltaicas	Sim
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	UNE-EN 60670-1:2022 UNE- EN 60670-22:2007
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

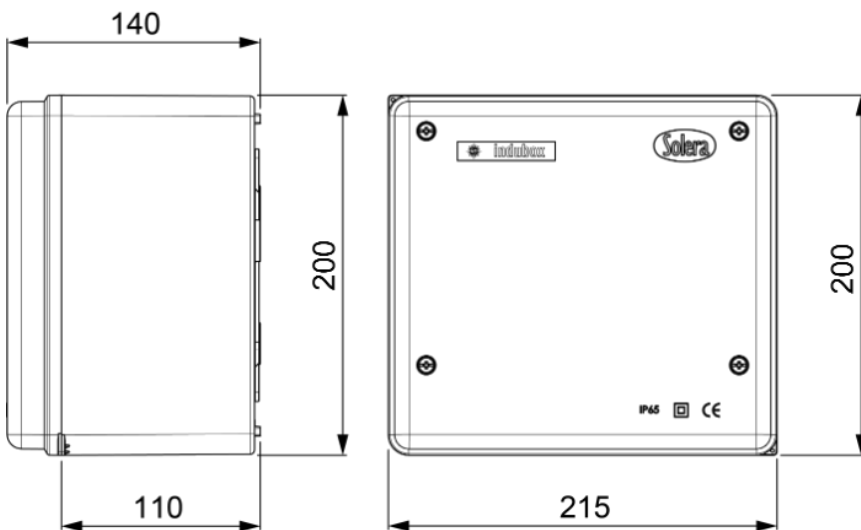
De acordo com a Diretiva Europeia 2011/65/UE (RoHS)	Não aplicável porque não cumpre a definição de Equipamento Elétrico e Eletrónico (EEE) tal como descrito no artigo 3.1 da Diretiva 2011/65/UE (RoHS II).
De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2)	Não aplicável porque não cumpre a definição 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	8423220084452
-----------------------	---------------

Contêiner de código EAN	8423220084452
Embalagem de código EAN	18423220084459
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	18
Unidades de paletes	216
Medidas de embalagem cm	59,5x39,5x64
Peso unitário (g)	732
Peso do recipiente (Kg)	0,746
Peso da embalagem (Kg)	14,678
Código tarifário	85381000

## Sketch



## Documentação e downloads

-  Instruções de montagem (1.16MB)
-  Informações de segurança (0.38MB)
-  Industrial cabinets IP65, IK08 (Solera) (Ed. 2024)
-  Doc. comercial COMERCIAL (0.94MB)
-  Reabastecimento de séries (0.05MB)