

Painel AC de proteção monofásico 1x25A.

Conexão e painéis de proteção monofásico AC 1x25A para instalações fotovoltaicas. Com proteção contra surtos transitórios e permanente 2x25A 230V. Dimensões 270x250x160 mm.



Recursos

Método de instalação	Superfície
Usar	Industrial
Tipo de localização	Exterior e interior
No. Módulos (18 mm)	12
Módulos por linha	12
Perfil metálico DIN	Sim
Dimensões fora (mm) (largura x altura x profundidade)	270x250x160
Material de caso	Isolante
Quadro e material da porta	Isolante
Cor da caixa	Cinza (RAL7035)
Cor da tampa	Cinza (RAL 7035)
Cor da porta	Fumê
Abertura de porta	Vertical
Tipo de bilhete	Pré-perfurado
Nº de entradas e tamanho (mm)	SUP/INF: 4xØ20, 4xØ25, 6xØ40. LAT: 8xØ40
Sistema de Fixação (Para superfície)	Interior com tampão, exterior com suporte o flange
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 colocar fechadura	Sim (não incluído)
Possibilidade de montagem em trilho DIN	Sim (incluído)
Válido para instalações fotovoltaicas	Sim
Aplicativos comuns	Ambiente industrial
Tipo de rede	Corrente alternada (ac)

Dados técnicos

Grau de proteção (IK)	IK08
Resistência ao choque de impacto	Forte
Classe de isolamento	Classe II
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
De acordo com os regulamentos UNE/EN	UNE-EN 60364-7-712:2017
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)	A caixa não corresponde à definição de Equipamento Elétrico e Eletrónico (EEE), mas os dispositivos incorporados são afetados individualmente.
De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2)	A caixa não corresponde à definição de Equipamento Elétrico e Eletrónico (EEE), mas os dispositivos incorporados são afetados individualmente.

Logística e embalagem

Código EAN da unidade	8423220233294
Contêiner de código EAN	8423220233294
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	1
Unidades de paletes	999
Peso unitário (g)	3800
Peso do recipiente (Kg)	3,81
Peso da embalagem (Kg)	3,81
Código tarifário	85381000

Documentação e downloads



Doc. comercial COMERCIAL (4.94MB)



Informações de segurança (0.38MB)



Doc. comercial COMERCIAL (0.94MB)



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