

Folha de dados do produto 13444

Características

Mini-quadro Kaedra 12 módulos



Principal

Linha de PRODUTO	Kaedra
Alcance	Kaedra
Tipo de produto ou componente	Invólucro estanque
Tipo de quadro	Mini-quadro para equipamento modular
Acessórios incluídos com o quadro	1 kit de marcação 2 blocos de terminais, 8 orifícios

Complementar

Tipo de montagem	Superfície
Distancias de 9 milímetros	24
Número de módulos com 18 mm por linha	12
Número total de módulos de 18 mm	12
Número de linhas horizontais	1
Classe de isolamento eléctrico	Isolamento duplo Classe II
Equipamento fornecido	1 marking kit 2 terminal block 8 holes
Tipo de capa frontal	Transparente
Dissipação de potência em W	19 W
[In] corrente nominal	63 A
Tipo de calha	DIN
Número de pré-recortes PG ISO	7
Número de blocos de terminal	2 com 8 de saída
Saídas do bloco de distribuição	8 x 10 mm ² 8 x 16 mm ²
Descrição das opções de bloqueio	Fechadura opcional
Material do invólucro	Polímero auto-extintor
Largura	267 mm
Altura	200 mm
Profundidade	112 mm
Cor	Porta : verde transparente Invólucro : cinzento claro (RAL 7035)

Segmento de mercado	Residencial Pequenos edifícios
---------------------	-----------------------------------

Ambiente

Normas	IEC 670 IEC 60439-3 EN 50262 EN 50102 IEC 60529 IEC 60695-2-1
Resistência a incêndios	650 °C em conformidade com IEC 60695-2-1
Grau de proteção IP	IP65 em conformidade com IEC 60529
Grau de proteção IK	IK09 em conformidade com EN 50102
Característica ambiental	Resistente a UV classe 3 em conformidade com ISO 4582 2010 Teste de degradação ultravioleta em conformidade com ISO 4892-2 2013
Categoria de sobretensão	II
Temperatura do ar ambiente para a operação	-25...60 °C

Garantia contratual

Período	24 meses
---------	----------