



Principal

Gama	Kaedra
Tipo de produto ou componente	Invólucro estanque
Tipo de quadro	Invólucros para aparelho modular com interface
Acessórios incluídos com o quadro	1 placa para tomadas industriais de 65 x 85 1 suporte de bloco de terminais 2 bloco de terminais, 32 orifícios 3 kits de marcação 3 guias para cabos 4 placas para botões, sinalizadores

Completar

Tipo de montagem	Superfície
Número de módulos com 18 mm por linha	12
Número total de módulos de 18 mm	36
Número de linhas horizontais	3
Classe de isolamento eléctrico	Classe II Isolamento duplo
Número de aberturas de interface	4
Número de placas	1 para 65 x 85 tomadas industriais 4 para botões, sinalizadores
Equipamento fornecido	3 marking kit 3 wiring strap 1 plate for 65 x 85 power outlet 4 plate for push-button control 1 terminal block support 2 terminal block 32 holes
Tipo de capa frontal	Reversível Transparente
[In] corrente nominal	125 A
Tipo de calha	DIN
Número de pré-recortes PG ISO	17
Número de blocos de terminal	2 com 32 de saída
Saídas do bloco de distribuição	32 x 10 mm ² 32 x 16 mm ²
Descrição das opções de bloqueio	Fechadura opcional
Material do invólucro	Polímero auto-extintor
Dimensão da base	90 x 100 mm
Largura	448 mm
Altura	610 mm
Profundidade	160 mm
Cor	Porta : verde transparente Invólucro : cinzento claro (RAL 7035)

Ambiente

normas	EN 50102 EN 50262 IEC 60439-3 IEC 60529 IEC 60695-2-1 IEC 670
resistência a incêndios	650 °Cem conformidade com IEC 60695-2-1
grau de proteção IP	IP65em conformidade com IEC 60529
grau de protecção IK	IK09em conformidade com EN 50102

característica ambiental	Resistente a UV classe 3em conformidade com ISO 4582 2010 Teste de degradação ultravioletaem conformidade com ISO 4892-2 2013
categoria de sobretensão	II
Temperatura do Ar Ambiente para Funcionamento	-25...60 °C

Contractual warranty

Periodo	24 meses
---------	----------