



### 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 kits de marcação 2 bloco de terminais, 22 orifícios 2 guias para cabos 3 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	24
Número de linhas horizontais	2
Classe de isolamento eléctrico	Classe II Isolamento duplo
Número de aberturas de interface	3
Número de placas	1 para 65 x 85 tomadas industriais 3 para botões, sinalizadores
Equipamento fornecido	2 marking kit 2 wiring strap 1 plate for 65 x 85 power outlet 3 plate for push-button control 1 terminal block support 2 terminal block 22 holes
Tipo de capa frontal	Reversível Transparente
[In] corrente nominal	90 A
Tipo de calha	DIN
Número de pré-recortes PG ISO	17
Número de blocos de terminal	2 com 22 de saída
Descrição das opções de bloqueio	Fechadura opcional
Material do invólucro	Polímero auto-extintor
Dimensão da base	90 x 100 mm
Largura	448 mm
Altura	460 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
---------	----------