



### Principal

Gama	Kaedra
Tipo de produto ou componente	Invólucro estanque
Tipo de quadro	Invólucros para aparelho modular
Acessórios incluídos com o quadro	2 suportes de bloco de terminais 3 kits de marcação 3 guias para cabos 4 blocos de terminais, 22 orifícios

### Completar

Tipo de montagem	Superfície
Número de módulos com 18 mm por linha	18
Número total de módulos de 18 mm	54
Número de linhas horizontais	3
Classe de isolamento eléctrico	Classe II Isolamento duplo
Equipamento fornecido	3 marking kit 3 wiring strap 2 terminal block support 4 terminal block 22 holes
Tipo de capa frontal	Reversível Transparente
Dissipação de potência em W	65 W
[In] corrente nominal	125 A
Tipo de calha	DIN
Número de pré-recortes PG ISO	17
Número de blocos de terminal	4 com 22 de saída
Saídas do bloco de distribuição	44 x 10 mm <sup>2</sup> 44 x 16 mm <sup>2</sup>
Descrição das opções de bloqueio	Fechadura opcional
Material do invólucro	Polímero auto-extintor
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 °C em conformidade com IEC 60695-2-1
grau de proteção IP	IP65 em conformidade com IEC 60529
grau de protecção 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 Funcionamento	-25...60 °C

---

Contractual warranty

---

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

---