



### Principal

Gama	Mini Pragma
Tipo de produto ou componente	Invólucro
Tipo de quadro	Quadro modular
Número de módulos com 18 mm 8 por linha	
Número de linhas horizontais	1
Tipo de capa frontal	Translucido
Largura	196 mm fora
Altura	198 mm fora
Profundidade	101.5 mm outside

### Completar

Tipo de montagem	Superfície
Distancias de 9 milímetros	16
Número total de módulos de 18 mm	8
[In] corrente nominal	63 A
Tipo de calha	Calha assimétrica de 35 mm
Entrada de cabo	1 ponte sem revestimento 1 flange para caminho
Função de bloco de terminais	Terra / neutro
Número de blocos de terminal	1 terra bloco de terminais com 8 aparafusado de saída 1 neutro bloco de terminais com 8 aparafusado de saída
Saídas do bloco de distribuição	1 x 16 mm <sup>2</sup> para terra 1 x 16 mm <sup>2</sup> para neutro 3 x 6 mm <sup>2</sup> para terra 3 x 6 mm <sup>2</sup> para neutro 4 x 10 mm <sup>2</sup> para terra 4 x 10 mm <sup>2</sup> para neutro
Material do invólucro	Parte traseira : tecnoplástico Porta : tecnoplástico Face frontal : tecnoplástico
Cor	Face frontal : branco ( RAL 9003 ) Porta : translucido

### Ambiente

normas	EN 50102 IEC 529 IEC 60439-3 IEC 60670-24 IEC 60695-2-11
etiquetas de qualidade	IMQ
resistência a incêndios	Porta : 650 °C Face frontal : 650 °C Parte traseira : 650 °C
grau de proteção IP	IP40
grau de protecção IK	IK07
Temperatura do Ar Ambiente para Funcionamento	-25...60 °C

### Sustentabilidade da oferta

Estado da Oferta Sustentável	Produto Green Premium
RoHS (código de data: YYWW)	Conforme - desde 0901 - Disponível

REACH	Referência não contem SVHC acima do limite
perfil ambiental do produto	Disponível
Instruções sobre o Fim da vida Útil do Produto	Não necessita de operações específicas de reciclagem

### Contractual warranty

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