

16 - 16 mm²



Corta-circuito secc. acess. 50A 1P 1,5M

Características técnicas

Dimensões	
Altura	107 mm
Largura	26,25 mm
Profundidade	93 mm
Arquitetura	
Número de polos	1
Intensidade de corrente	
Corrente nominal	50 A
Corrente nominal do cartucho de fusíveis	2 A, 4 A, 6 A, 8 A, 10 A, 12 A, 16 A, 20 A, 25 A, 32 A, 40 A, 50 A
Capacidade	
Número de módulos	1,50
Apenas para uso interno	
Número de meio módulos de 17,5 mm	3
Condições de utilização	
Temperatura de funcionamento	-5 - 40 °C
Instalação / montagem	
Binário de aperto nominal	3,5- 3,5 Nm
Montagem	Calha DIN
Potência	
Potência total dissipada em IN	6,09 W
Tensão	
Tensão nominal de isolamento Ui	690 V
Tensão nominal de resistência a impulsos Uimp	8 kV
Tipo de alimentação de tensão	CA (abreviatura)
Categoria de sobretensão de acordo com a IEC60947-1	3
ìndice de proteção	
Índice de proteção IP	IP20
Ligações	
Secção transversal de entrada e saída com	

parafusos, para condutores flexíveis

Secção transversal dos bornes montante e jusante com parafusos, para condutores maciços	25 - 25 mm²
Fusível	
Dimensão do fusível	14 x 51
Tampa, porta	
Bloqueável	Sim