







Telerruptor 48V 50Hz 1NA 1M

Características técnicas

Inten	ahchia	de	corrente

Intensidade de corrente	
Corrente nominal	16 A
Corrente de repouso	6 mA
Capacidade	
Número de módulos	1
Ligações	
Tipo de contactos	1NA
Secção transversal de condutor flexível	1 - 6 mm²
Secção transversal de condutor rígido	1.5 - 10 mm²
Número de contactos	1
Tensão	
Tensão de comando AC	48 - 48 V
Tensão de comando DC	24 - 24 V
Tensão de comando 2	24 - 24 V
Tensão de comando 1	48 - 48 V
Tensão nominal de isolamento Ui	250 V
Frequência	
Frequência	50 - 60 Hz
Condições de utilização	
Temperatura de funcionamento	-5 - 40 °C
Temperatura de armazenamento/transporte	-40 - 80 °C
Conectividade	
Tipo de ligações	Terminal de parafuso
Potência	
Potência total dissipada em IN	1,20 W
Consumo à chamada	25 VA
Dimensões	
Altura	83 mm
Largura	17,50 mm
Profundidade	63 mm
Iluminação	
Carga máxima lâmpada fluorescente	800 VA