Planilha de Produto Características

16940

auxiliary contact - 1 NC + 1 OC - 380..415 V - 6 A - for RCCB



Principal

Range of product	Multi 9
Tipo de produto ou componente	Contacto OF
Nome abreviado do dispositivo	OFSP
Composição de contactos de sinal	1 A / F 1 NF
[In] corrente nominal	3 A 380415 V CA - 50/60 Hz 6 A 220240 V CA - 50/60 Hz 1 A 130 V CD 1,5 A 60 V CD 2 A 48 V CD 6 A 24 V CD

Complementar

Modo de montagem	Fixo	
Suporte de montagem	Calha DIN	
Ligações - terminais	Terminal tipo túnel2 cabo(s) 11,5 mm² - flexível Terminal tipo túnel2 cabo(s) 11,5 mm² - rígido	
Binário de aperto	0,8 N.m	

Ambiente

Normas	EN/IEC 60947-5-1	
Grau de protecção IP	IP21em conformidade com EN/IEC 60947-5-1	
Graus de poluição	3em conformidade com EN/IEC 60947-5-1	
Temperatura do ar ambiente para a operação	-2550 °C	
Temperatura ambiente para armazenamento	-4085 °C	

Unidades de embalagem

Unidade de pacote tipo 1	PCE
Numero de unidades por emb.	1
Peso da embalagem (Lbs)	52 g
Pacote 1 Altura	2,7 cm
Pacote 1 largura	8,1 cm
Pacote 1 Comprimento	9,5 cm
Unidade de pacote tipo 2	S03
Número de unidades no pacote 2	45
Peso do pacote 2	2,746 kg
Pacote 2 Altura	30 cm
Largura do pacote 2	30 cm
Comprimento do pacote 2	40 cm

Sustentabilidade da oferta

Regulamento REACh	☑ Declaração REACh	
Diretiva RoHS da UE	Conforme 🗗 Declaração RoHS Da EU	
Sem metais pesados tóxicos	Sim	
Sem mercúrio	Sim	
Informações das isenções RoHS	ਔ Sim	

Regulamento RoHS China	☑ Declaração RoHS China
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.
Garantia contractual	
Garantia	18 months