ZCKSD39H29

Corpo interruptor de posição zcks - 2nc+1no ruptura brusca - m20





Principal

Tillopai	
Gama de produtos	Telemecanique Interruptores de limite XC Standard
Nome da série	Formato Padrão
Tipo de produto ou componente	Corpo do disjuntor de segurança
Nome abreviado do equipamento	ZCKS
Tipo de corpo	Fixo
Compatibilidade de produtos	XCKS
Cabeça associada	ZCKD59 ZCKD91 ZCKD029 ZCKD02 ZCKD55 ZCKD01 ZCKD34 ZCKD34 ZCKD31 ZCKD81 ZCKD39 ZCKD81 ZCKD81 ZCKD49 ZCKD49 ZCKD06 ZCKD41 ZCKD33 ZCKD08 ZCKD08 ZCKD08
Material do corpo	Plástico
Entrada de cabo	1 entrada roscada para bucim M20 x 1,5
Número de pólos	3
Tipo e composição dos contactos	2 NF + 1 NA
Operação dos contactos	Acção encastrável
Número de passos	1 1 posição
Material de contactos	Contactos banhados a prata
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Complementar

Ecrã local	Sem
Ligação elétrica	Terminais de abraçadeiras roscadas, capacidade de aperto: 1 x 0,342 x 0,75 mm²
Abertura positiva	Com
Velocidade de actuação mínima	0,01 m/min
[le] corrente estipulada de funcionamento	1,5 A a 240 V, AC-15, B300em conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE A 0,1 A a 250 V, DC-13, R300em conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE A
[Ithe] corrente térmica convencional em isolamento	6 A
[Ui] Tensão estipulada de Isolamento	400 V (graus de poluição 3)em conformidade com IEC 60947-1 para bloco de contactos 300 Vem conformidade com CSA C22.2 No 14 para bloco de contactos 300 Vem conformidade com UL 508 para bloco de contactos
Maximum resistance across terminals	0,25 mOhmem conformidade com IEC 60255-7, categoria 3
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	4 KVem conformidade com IEC 60664 4 kVem conformidade com IEC 60947-1

Proteção contra curto-circuitos	6 A cartucho fusível, tipo gG
Durabilidade elétrica	5000000 Ciclos, DC-13 120 V, 1 W, taxa de produção <60 cyc/mn, factor de carga: 0,5em conformidade com IEC 60947-5-1, apêndice C 5000000 Ciclos, DC-13 24 V, 3 W, taxa de produção <60 cyc/mn, factor de carga: 0,5em conformidade com IEC 60947-5-1, apêndice C 5000000 ciclos, DC-13 48 V, 2 W, taxa de produção <60 cyc/mn, factor de carga: 0,5em conformidade com IEC 60947-5-1, apêndice C
Largura	40 mm
Altura	73 mm
Profundidade	36 mm
Peso líquido	0,08 kg
Descrição de terminais ISO nº 1	(13-14)NA (31-32)NC (21-22)NC

Ambiente

Índice de protecção IP	IP65
Grau de protecção IK	IK03
Temperatura do ar ambiente para a operação	-2570 °C para padrão Ambiente
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-4070 °C
Característica ambiental	Padrão Ambiente

Unidades de Embalagem

•	
Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,600 cm
Package 1 Width	4,400 cm
Package 1 Length	7,400 cm
Package 1 Weight	72,000 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	50
Package 2 Height	15 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	3,906 kg

Sustentabilidade da oferta

Produto Green Premium
☑ Declaração REACh
Sim
Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) Declaração RoHS da EU
Sim
₽ Sim

Garantia contratual

Ga	rantia	18 months	