XCKT1587922

limit switch XCK-T - roller plunger - 1NC+1NO





Principal

Gama de produtos	Telemecanique Interruptores de limite XC Standard
Nome da série	Formato Padrão
Tipo de produto ou componente	Disjuntor de segurança
Nome abreviado do equipamento	XCKT
Tipo de corpo	Fixo
Material	Plástico
Material do corpo	Plástico
Material da cabeça	Zamak
Modo de fixação	Pelo corpo
Número de pólos	2
Tipo e composição dos contactos	1 NF + 1 NA
Operação dos contactos	Acção encastrável

Complementar

Ligação elétrica	Terminais de abraçadeiras roscadas, capacidade de aperto: 1 x 0,342 x 1,5 $$ mm²
Entrada de cabo	2 entradas roscadas para bucim NPT de 1/2"
Formato de isolamento de contactos	Zb
Designação de código de contacto	A300, AC-15 (Ue = 240 V), le = 3 A, Ithe = 10 Aem conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE A Q300, DC-13 (Ue = 250 V), le = 0,27 Aem conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE A
[Ui] Tensão estipulada de Isolamento	300 Vem conformidade com UL 508 500 V (graus de poluição 3)em conformidade com IEC 60947-1 300 Vem conformidade com CSA C22.2 No 14
Maximum resistance across terminals	25 mOhmem conformidade com IEC 60255-7, categoria 3
[Uimp] Tensão de resistência aos choques	6 KVem conformidade com IEC 60664 6 kVem conformidade com IEC 60947-1
Proteção contra curto-circuitos	10 A cartucho fusível, tipo gG
Durabilidade elétrica	5000000 Ciclos, DC-13, 120 V, 4 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, 10 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, 7 W, taxa de produção <60 cyc/mn, factor de carga: 0,5em conformidade com IEC 60947-5-1, apêndice C
Durabilidade mecânica	10000000 ciclos

Ambiente

50 gn para 11 msem conformidade com IEC 60068-2-27
25 gn (f= 10500 Hz)em conformidade com IEC 60068-2-6
IP66 conforming to IEC 60529 IP67 conforming to IEC 60529
IK04 conforming to EN 50102
Classe Ilem conformidade com IEC 61140 Classe Ilem conformidade com NF C 20-030
-2570 °C
-4070 °C
TC

Certificações de produtos	UL[RETURN]CSA[RETURN]CCC
Normas	UL 508 IEC 60947-5-1
	EN 60947-5-1
	EN 60204-1
	CSA C22.2 No 14
	IEC 60204-1

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE	
Number of Units in Package 1	1	
Package 1 Height	6,000 cm	
Package 1 Width	7,200 cm	
Package 1 Length	12,000 cm	
Package 1 Weight	149,000 g	
Unit Type of Package 2	S02	
Number of Units in Package 2	22	
Package 2 Height	15,000 cm	
Package 2 Width	30,000 cm	
Package 2 Length	40,000 cm	
Package 2 Weight	3,582 kg	

Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACh	☑ Declaração REACh
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE)
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	d Sim

Garantia contratual

Garantia	24 meses