



Principal

Gama de producto	Telemecanique Interruptores de fin de carrera XC Standard
Nombre de serie	Formato estandar
Tipo de Producto o Componente	Cuerpo del interruptor limitador
Nombre Corto del Dispositivo	ZCMD
Diseño	Miniatura
Tipo de cuerpo	Cuerpo enchufado
Cabezal asociado	ZCE66 ZCE28 ZCEG1 ZCE02 ZCE01 ZCE27 ZCE13 ZCE11 ZCE64 ZCEH0 ZCE62 ZCE14 ZCE06 ZCE65 ZCE05 ZCE29 ZCE67 ZCEH2 ZCE07 ZCE08 ZCEF0 ZCE24 ZCEF2 ZCE10 ZCE21 ZCE63
Material del cuerpo	Zamak
Número de polos	2
Tipo y composición de contactos	1 NC + 1NA
Funcionamiento de contacto	Ruptura lenta, contacto sin cortocircuito

Complementario

Compatibilidad del producto	XCMD
Componente conexión asociado	ZCMC25E2 ZCMC25L1 ZCMC25E3 ZCMC25L7 ZCMC25L5 ZCMC25E10 ZCMC25E1 ZCMC25L10 ZCMC25E7 ZCMC25L2 ZCMC25E5 ZCMC25T06 ZCMC25L3
Conexión eléctrica	Enchufable sin conexión precableada
Forma aislamiento de contactos	Zb
Material de contactos	Contactos recubiertos de plata

Apertura positiva	Con
Velocidad de accionamiento mín	6 m/min
Código designación de los contactos	B300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 1,5 A conforme a IEC 60947-5-1 appendix A R300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,1 A conforme a IEC 60947-5-1 appendix A
Tensión asignada de aislamiento	300 V (grado de polución 3) conforme a UL 508 400 V (grado de polución 3) conforme a IEC 60947-5-1 300 V (grado de polución 3) conforme a CSA C22.2 No 14
Resistencia máxima a través de los terminales	25 MOhm conforme a IEC 60255-7 category 3
[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	4 KV conforme a IEC 60664 4 kV conforme a IEC 60947-1
Protección contra cortocircuito	6 A cartucho Fusible, tipo gG
Endurancia eléctrica	5000000 Ciclos, DC-13 120 V, 3 W, velocidad de operado <60 cyc/mn, factor de carga: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 anexo C 5000000 Ciclos, DC-13 24 V, 4 W, velocidad de operado <60 cyc/mn, factor de carga: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 anexo C 5000000 Ciclos, DC-13 48 V, 3 W, velocidad de operado <60 cyc/mn, factor de carga: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 anexo C
Ancho	30 mm
Altura	50 mm
Profundidad	16 mm

Entorno

Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
--	-------------

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	1,6 cm
Paquete 1 Ancho	5,3 cm
Paquete 1 Longitud	3,0 cm
Paquete 1 Peso	56,0 g

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACH	 Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)  Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	 Sí

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses
---------------------	----------