



Principal

Gama de producto	Telemecanique Interruptores de fin de carrera XC Standard
Nombre de serie	Formato estandar
Tipo de Producto o Componente	Cuerpo de conmutador de límite con cabezal rotatorio de retorno de resorte
Nombre Corto del Dispositivo	ZCKS
Tipo de cuerpo	Fijo
Compatibilidad del producto	XCKS
Cabezal asociado	ZCKD59 ZCKD54 ZCKD33 ZCKD39 ZCKD34 ZCKD05 ZCKD01 ZCKD49 ZCKD029 ZCKD91 ZCKD019 ZCKD08 ZCKD55 ZCKD06 ZCKD41 ZCKD02 ZCKD31 ZCKD81
Material del cuerpo	Plástico
Entrada de cable	1 entrada variable para prensa decable de 13,5 PG
Número de polos	2
Tipo y composición de contactos	2 C/O
Funcionamiento de contacto	Acción rápida
Número de pasos	2 3 posiciones
Material de contactos	Contactos recubiertos de plata

Complementario

Accionamiento de interruptor	Desde la izquierda y la derecha
Visualización local	Sin
Conexión eléctrica	Terminales abraz. fijac., capacidad de clamping: 1 x 0.75...2 x 1.5 mm ²
Apertura positiva	Sin
Velocidad de accionamiento mín	0,01 m/min
Intensidad asignada de empleo (Ie)	3 A a 240 V, AC-15, A300 conforme a IEC 60947-5-1 appendix A 0,27 A a 250 V, DC-13, Q300 conforme a IEC 60947-5-1 appendix A
Corriente térmica nominal	10 A
Tensión asignada de aislamiento	500 V (grado de polución 3) conforme a IEC 60947-1 para bloque de contactos 300 V conforme a CSA C22.2 No 14 para bloque de contactos 300 V conforme a UL 508 para bloque de contactos
Resistencia máxima en los terminales	0,25 MOhm conforme a IEC 60255-7 category 3
[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	6 KV conforme a IEC 60664 6 kV conforme a IEC 60947-1
Protección contra cortocircuito	10 A cartucho Fusible, tipo gG

Endurancia eléctrica	5000000 Ciclos, DC-13 120 V, 7 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, 13 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, 9 W, velocidad de operado <60 cyc/mn, factor de carga: 0,5 conforme a IEC 60947-5-1 anexo C
Ancho	40 mm
Altura	73 mm
Profundidad	36 mm
Peso del producto	0,08 kg
Descripción terminales ISO n°1	(13-14)NO (23-24)NA

Entorno

Grado de Protección IP	IP65
Protección IK (Tabular)	IK03
Temperatura ambiente	-25...70 °C para entorno estándar
Temperatura ambiente de almacenamiento	-40...70 °C
Características ambientales	Entorno estándar

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	6,000 cm
Paquete 1 Ancho	7,200 cm
Paquete 1 Longitud	12,000 cm
Paquete 1 Peso	164,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	20
Paquete 2 Altura	15,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	3,591 kg

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)
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	 Sí

Garantía contractual

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