



### Principal

Gama de producto	Telemecanique Limit switches XC Standard
Nombre de serie	Formato estándar
Tipo de producto o componente	Bloco de contacto de interruptor de fin de carrera
Nombre corto del dispositivo	XE2S
Cuerpo asociado	ZCKJ1D ZCD21 ZCKM1 ZCKJ1 ZCKS1 ZCP21 ZCKL1
Número de polos	2
Tipo y composición de contactos	1 NA + 1 NC
Funcionamiento de contacto	Acción ráp.

### Complementario

Compatibilidad del producto	XCKJ XCKM XCKL XCKD XCR XCKP XCKS
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Terminales abraz. fijac., capacid sujeción: 1 x 0.34...2 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Forma aislamiento de contactos	Zb
Material de contactos	Contactos banhados a prata
Apertura positiva	Con
Velocidad de accionamiento mín	0,01 mm/s
Código designación de los contactos	A300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 3 A, Ithe = 10 A conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A

Q300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0.27 A conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix A

Maximum resistance across terminals	25 mOhm conforming to IEC 60255-7 category 3
[Ui] tensión asignada de aislamiento	300 V conforming to UL 508 500 V (pollution degree 3) conforming to IEC 60947-1 300 V conforming to CSA C22.2 No 14
[Uimp] Tensión asignada de resistencia a los choques	6 kV IEC 60664 6 kV IEC 60947-1
Protección contra cortocircuito	10 A cartridge fuse, type gG
Durabilidad eléctrica	5000000 cycles, DC-13 120 V, 4 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 cycles, DC-13 24 V, 10 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C 5000000 cycles, DC-13 48 V, 7 W, operating rate <60 cyc/mn, load factor: 0.5 conforming to IEC 60947-5-1 appendix C

## Packing Units

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	21,75 g
Paquete 1 Altura	2,5 cm
Paquete 1 ancho	2,5 cm
Paquete 1 Largo	4 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S01
Número de Unidades en el Paquete 2	100
Paquete 2 Peso	2,314 kg
Paquete 2 Altura	15 cm
Paquete 2 Ancho	15 cm
Paquete 2 Largo	40 cm

## Offer Sustainability

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Si
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Si</a>
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>

## Garantía contractual

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