

Hoja de características del producto

Características

XE2SP2141

limit switch contact block - 2NC - snap action, simultaneous



Principal

Gama de producto	OsiSense XC
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	ZCD29 ZCKJ9 ZCKM9 ZCKS9 ZCP29
Número de polos	2
Tipo y composición de contactos	2 NC
Funcionamiento de contacto	Acción rápida

Complementario

Compatibilidad del producto	XCKD XCKJ XCKM XCKP XCKS
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	Terminales abraz. fijac., capacid sujeción: 1 x 0.34...2 x 1.5 mm ²
Forma aislamiento de contactos	Zb
Material de los 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 de acuerdo con EN/IEC 60947-5-1 apéndice A Q300, DC-13 (Ue = 250 V, Ie = 0.27 A) de acuerdo con EN/IEC 60947-5-1 apéndice A
Resistencia entre terminales	< 25 MOhm acorde a IEC 60255-7 category 3
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	300 V coordinación CSA C22.2 No 14 500 V grado de contaminación 3 coordinación IEC 60947-1 300 V coordinación UL 508

[Uimp] Resistencia a picos de tensión	6 kV coordinación IEC 60664 6 kV acorde a IEC 60947-1
Protección contra cortocircuito	10 A por gG cartucho fusible
Durabilidad eléctrica	5000000 ciclos, DC-13 120 V, 4 W, ritmo funcion: < 60 ciclos/mn, factor de carga: 0.5 acorde a IEC 60947-5-1 anexo C 5000000 ciclos, DC-13 24 V, 10 W, ritmo funcion: < 60 ciclos/mn, factor de carga: 0.5 acorde a IEC 60947-5-1 anexo C 5000000 ciclos, DC-13 48 V, 7 W, ritmo funcion: < 60 ciclos/mn, factor de carga: 0.5 acorde a IEC 60947-5-1 anexo C

Sostenibilidad de la oferta

Estado de la oferta sostenible	Producto Green Premium
RoHS (código de fecha: AASS)	Conforme - desde 0843 - Declaración de conformidad de Schneider Electric Declaración de conformidad de Schneider Electric
REACH	La referencia no contiene SVHC La referencia no contiene SVHC
Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto	No necesita operaciones específicas para reciclaje

Información Logística

País de Origen	Francia
----------------	---------

Garantía contractual

Warranty period	18 months
-----------------	-----------