

# Folha de dados do produto XE2NP2131

## Características

bloco contactos term paraf - na+na - acção dependente, simultâneos



### Principal

Linha de PRODUTO	OsiSense XC
Nome da série	Formato Padrão
Tipo de produto ou componente	Bloco de contactos do disjuntor de segurança
Nome abreviado do dispositivo	XE2N
Corpo Associado	ZCKS8 ZCKJ8D ZCKM8 ZCP28 ZCKL8 ZCKJ8 ZCD28
Número de pólos	2
Tipo e composição dos contactos	2 NA
Operação dos contactos	Abertura lenta, simultânea

### Complementar

Compatibilidade do produto	XCKD XCKS XCKP XCKM XCKL XCKJ
Ligação elétrica	Terminais de abraçadeiras roscadas, capacidade de aperto: 1 x 0,5...2 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Formato de isolamento de contactos	Zb
Material de contactos	Contactos banhados a prata
Abertura positiva	Sem
Velocidade de actuação mínima	6 m/min
Designação de código de contacto	A300, AC-15 (Ue = 240 V), Ie = 3 A, lthe = 10 Aem conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE A Q300, DC-13 (Ue = 250 V), Ie = 0,27 Aem conformidade com EN / IEC 60947-5-1 APÊNDICE A
Maximum resistance across terminals	25 mOhmem conformidade com IEC 60255-7, categoria 3

[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
[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, 7 W, taxa de produção <60 cic/mi, factor de carga: 0,5em conformidade com IEC 60947-5-1, apêndice C 5000000 ciclos, DC-13 24 V, 13 W, taxa de produção <60 cic/mi, factor de carga: 0,5em conformidade com IEC 60947-5-1, apêndice C 5000000 ciclos, DC-13 48 V, 9 W, taxa de produção <60 cic/mi, factor de carga: 0,5em conformidade com IEC 60947-5-1, apêndice C

## Sustentabilidade da oferta

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACH	<a href="#">Declaração REACH</a>
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE) <a href="#">Declaração RoHS da EU</a>
Sem mercúrio	Sim
Informações das isenções RoHS	<a href="#">Sim</a>
Divulgação Ambiental	<a href="#">Perfil ambiental do produto</a>
Perfil de Circularidade	Não são necessárias operações de reciclagem específicas

## Garantia contratual

Garantia	18 months
----------	-----------