



Principal

Gama	EZC100
Gama	EasyPact ((*))
Nombre corto del dispositivo	AX
Tipo de producto o componente	Interruptor
Aplicación de dispositivo	Signalling ((*))
Compatibilidad de la gama	EZC interruptor de circuito
Composición de contactos de señalización	1 NA/NC

Complementos

Tipo de contactos auxiliares	Estándar
[Ith] Corriente térmica convencional	5 A
[Ie] intensidad de funcionamiento nominal	AC-12 3 A a 250 V AC 50/60 Hz AC-12 5 A a 125 V AC 50/60 Hz AC-12 5 A a 24 V AC 50/60 Hz AC-12 5 A a 48 V AC 50/60 Hz AC-15 2 A a 250 V AC 50/60 Hz AC-15 3 A a 125 V AC 50/60 Hz AC-15 5 A a 24 V AC 50/60 Hz AC-15 5 A a 48 V AC 50/60 Hz DC-12 0,2 A a 250 V CC DC-12 0,4 A a 125 V CC DC-12 2,5 A a 48 V CC DC-12 4 A a 24 V CC DC-14 0,2 A a 250 V CC DC-14 0,4 A a 125 V CC DC-14 1 A a 48 V CC DC-14 3 A a 24 V CC
Carga mínima	10 mA a 24 V
Terminal de conexión auxiliar	fio lide

Oferta sustentable

Reglamento REACH	Declaración de REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE

Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------