

### Hauptmerkmale

Baureihe	EZC100
Baureihe	Easypact
Kurzbezeichnung des Geräts	AX
Produkt- oder Komponententyp	Schalter
Geräteanwendung	Signalisierung
Kompatible Produktfamilie	EasyPact EZC Leistungsschalter
Zusammensetzung der Signalkontakte	1 S/Ö

### Zusatzmerkmale


Typ der Hilfskontakte	Standard
[Ith] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	5 A
[Ie] Betriebsbemessungsstrom	AC-12: 3 A bei 250 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A bei 125 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A bei 24 V AC 50/60 Hz AC-12: 5 A bei 48 V AC 50/60 Hz AC-15: 2 A bei 250 V AC 50/60 Hz AC-15: 3 A bei 125 V AC 50/60 Hz AC-15: 5 A bei 24 V AC 50/60 Hz AC-15: 5 A bei 48 V AC 50/60 Hz DC-12: 0,2 A bei 250 V DC DC-12: 0,4 A bei 125 V DC DC-12: 2,5 A bei 48 V DC DC-12: 4 A bei 24 V DC DC-14: 0,2 A bei 250 V DC DC-14: 0,4 A bei 125 V DC DC-14: 1 A bei 48 V DC DC-14: 3 A bei 24 V DC
Mindestlast	10 mA bei 24 V
Hilfsanschlussklemme	Lead wire

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,5 cm
VPE 1 Breite	7,0 cm
VPE 1 Länge	8,5 cm
VPE 1 Gewicht	40,0 g

### Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>

Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
<b>Vertragliche Gewährleistung</b>	
Garantie	18 months