

Hauptmerkmale

Baureihe	Acti9
Produkt- oder Komponententyp	Double control input auxiliary
Kurzbezeichnung des Geräts	iACTc
Steuerkreisspannung	24 - 48 V AC 50/60 Hz Impuls 250 ms 24 - 48 V AC 50/60 Hz gewartet
[UH,nom] Bemessungs- Betriebsspannung	24-48 V AC bei 50/60 Hz

Zusatzmerkmale

Maximaler Ausgangsstrom	0,2 A Halten 2 A Einschaltstrom
Halteleistungsaufnahme in VA	3 VA
Montagemodus	Befestigt, links an CT
Montagehalterung	DIN-Schiene
9-mm-Raster	2
Höhe	81 mm
Breite	18 mm
Tiefe	60 mm
Farbe	Weiß
Überspannungskategorie	III
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	440 V
Normen	IEC/EN 61095
Anschlüsse - Klemmen	Steuerkreis: Tunnelklemmen 2 Kabel(n) 2,5 mm ² flexibel Steuerkreis: Tunnelklemmen 2 Kabel(n) 1,5 mm ² fest Steuerkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel(n) 1,5...2,5 mm ² fest Steuerkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel(n) 1,5...2,5 mm ² flexibel mit Aderendhülse Steuerkreis: gelbe Clips
Drahtabsolierungslänge	9 mm
[M] Anzugsdrehmoment	0,8 Nm
Kompatible Produktfamilie	Acti9 Acti9 iCT
Marktsegment	Kleingewerbe Gebäude
Kompatibilitätscode	IACTc

Montage

Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,500 cm
VPE 1 Breite	7,900 cm
VPE 1 Länge	9,000 cm
VPE 1 Gewicht	88,000 g
VPE 2 Art	S01
VPE 2 Menge	24
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	15,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	2,295 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------