

Hauptmerkmale

Baureihe	ICT
Baureihe	Acti9
Kurzbezeichnung des Geräts	iACTs
Produkt- oder Komponententyp	Ferngesteuerte Hilfsanzeige
Zusammensetzung der Signalkontakte	1 S + 1 Ö

Zusatzmerkmale

Signalkreissspannung	24 V AC/DC: 10 mA 230 V AC: 50/60 Hz 5 A 230 V AC: 50/60 Hz 2 A 130 V DC: 1 A
Steuerkreissspannung	24 - 240 V AC 50/60 Hz 24 - 130 V DC
Kompatible Produktfamilie	Acti 9 Acti9 ICT
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	440 V
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Montagemodus	Befestigt, auf der rechten Seite des CT
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
9-mm-Raster	1
Höhe	81 mm
Breite	9 mm
Tiefe	68 mm
Farbe	Weiß
Hilfsanschlussklemme	Tunnelklemmen2 Kabel(n) flexibel 2,5 mm ² Tunnelklemmen2 Kabel(n) fest 1,5 mm ² Tunnelklemmen1 Kabel(n) fest 1,5...2,5 mm ² Tunnelklemmen1 Kabel(n) flexibel 1,5...2,5 mm ²
Drahtabisolierungslänge	9 mm
[M] Anzugsdrehmoment	0,8 Nm
Produktkompatibilität	ICT
Marktsegment	Kleingewerbe Gebäude
Kompatibilitätscode	IACTs

Montage

Normen	EN 60947-5
Schutzart (IP)	IP20
Tropentauglichkeit	2
Relative Luftfeuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,2 cm
VPE 1 Breite	7,5 cm
VPE 1 Länge	8,5 cm
VPE 1 Gewicht	43,0 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	8,1 cm
VPE 2 Breite	9,3 cm
VPE 2 Länge	22,8 cm
VPE 2 Gewicht	490,0 g
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	120
VPE 3 Höhe	30,0 cm
VPE 3 Breite	30,0 cm
VPE 3 Länge	40,0 cm
VPE 3 Gewicht	6,36 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH free of SVHC	Ja
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
----------------	-----------