



### Hauptmerkmale

Produktsortiment	Acti9
Produktname	Acti9 iCT
Produkt- oder Komponententyp	Schütz
Kurzbezeichnung des Geräts	iCT
Geräteanwendung	Motor - Heizung - Beleuchtung
Pole	1P
Nennbetriebsstrom I <sub>n</sub>	16 A AC-7A 6 A AC-7B
Zusammensetzung des Polkontakts	1 S
Netzwerktyp	AC
Steuerungstyp	Fernsteuerung
[U <sub>c</sub> ] Steuerkreisspannung	230 - 240 V AC 50 Hz

### Zusatzmerkmale

Netzwerkfrequenz	50 Hz
[U <sub>e</sub> ] Betriebsbemessungsspannung	250 V AC 50 Hz
Max. Leistung	1,2 W bei 250 V AC
[U <sub>i</sub> ] Bemessungs-Isolationsspannung	500 V AC 50/60 Hz
[U <sub>imp</sub> ] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Typ des Steuersignals	Gewartet
Taktfrequenz	100 Schaltvorgänge/Tag
Lokale Signalisierung	Aktionsanzeige
Halteleistungsaufnahme in VA	2,7 VA
Anzugsleistung in VA	9,2 VA
Montagemodus	Aufsteckbar
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
9-mm-Raster	2
Höhe	81 mm
Breite	18 mm
Tiefe	60 mm
Farbe	Weiß
Mechanische Lebensdauer	1000000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	100000 Zyklen IEC/EN 61095 16 A 50 Hz AC-7A 30000 Zyklen IEC/EN 61095 6 A 50 Hz AC-7B 30000 Zyklen IEC/EN 61095 50 Hz AC-7C 100000 Zyklen EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-1 30000 Zyklen EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-3 30000 Zyklen EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5A 30000 Zyklen EN/IEC 60947-4-1 50 Hz AC-5B
Anschlüsse - Klemmen	Steuercreis: Tunnelklemmen2 Kabel 1,5 mm <sup>2</sup> fest Stromkreis: Tunnelklemmen1 Kabel 1...4 mm <sup>2</sup> flexibel Stromkreis: Tunnelklemmen1 Kabel 1,5...6 mm <sup>2</sup> fest Steuercreis: Tunnelklemmen1 Kabel 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> fest Steuercreis: Tunnelklemmen2 Kabel 1,5...2,5 mm <sup>2</sup> flexibel
[M] Anzugsdrehmoment	Steuercreis: 0,8 Nm Stromkreis: 0,8 Nm
Produktkompatibilität	IACts

Kompatibilitätscode	ICT
Marktsegment	Gebäude Kleingewerbe

## Montage

Normen	IEC/EN 61095
Geräuschpegel	30 dB
Wärmeabgabe	0,9 W
Schutzart (IP)	IP20
Verschmutzungsgrad	2
Tropentauglichkeit	2 entspricht EN 60947-4-1 2 entspricht EN 61095 2 entspricht IEC 1095
Relative Luftfeuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Betriebshöhe	2.000 m
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,000 cm
VPE 1 Breite	7,000 cm
VPE 1 Länge	8,500 cm
VPE 1 Gewicht	110,100 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	8,000 cm
VPE 2 Breite	9,500 cm
VPE 2 Länge	22,500 cm
VPE 2 Gewicht	1,380 kg
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	144
VPE 3 Höhe	30,000 cm
VPE 3 Breite	30,000 cm
VPE 3 Länge	40,000 cm
VPE 3 Gewicht	16,948 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 <a href="#">Ja</a>
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------