



Hauptmerkmale

Range of product	Acti9
Produktname	Acti9 iCT
Produkt- oder Komponententyp	Schütz
Kurzbezeichnung des Geräts	iCT
Geräteanwendung	Motor - Heizung - Beleuchtung
Poles	3P
Nennbetriebsstrom I _e	40 A AC-7A 15 A AC-7B
Zusammensetzung des Polkontakts	3 S
Netzwerktyp	AC
Kontrolltyp	Fernsteuerung
[U _c] Steuerkreisspannung	220 - 240 V AC 60 Hz

Zusatzmerkmale

Netzwerkfrequenz	60 Hz
[U _e] Betriebsbemessungsspannung	400 V AC 60 Hz
Max. Leistung	2,1 W bei 400 V AC
[U _i] Bemessungs-Isolationsspannung	500 V AC 50/60 Hz
[U _{imp}] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Typ des Steuersignals	Gewartet
Taktfrequenz	100 Schaltvorgänge/Tag
Lokale Signalisierung	Aktionsanzeige
Halteleistungsaufnahme in VA	6,5 VA
Anzugsleistung in VA	53 VA
Montagemodus	Aufsteckbar
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
9-mm-Raster	6
Höhe	85 mm
Breite	54 mm
Tiefe	68,5 mm
Farbe	Weiß
Mechanische Lebensdauer	1000000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	100000 Zyklen IEC/EN 61095 40 A 60 Hz AC-7A 30000 Zyklen IEC/EN 61095 15 A 60 Hz AC-7B 30000 Zyklen IEC/EN 61095 60 Hz AC-7C 100000 Zyklen EN/IEC 60947-4-1 60 Hz AC-1 30000 Zyklen EN/IEC 60947-4-1 60 Hz AC-3 30000 Zyklen EN/IEC 60947-4-1 60 Hz AC-5A 30000 Zyklen EN/IEC 60947-4-1 60 Hz AC-5B
Anschlüsse - Klemmen	Steuerkreis: Tunnelklemmen2 Kabel 1,5 mm ² fest Steuerkreis: Tunnelklemmen1 Kabel 1,5...2,5 mm ² fest Stromkreis: Tunnelklemmen1 Kabel 6...16 mm ² flexibel Stromkreis: Tunnelklemmen1 Kabel 6...25 mm ² fest Steuerkreis: Tunnelklemmen2 Kabel 1,5...2,5 mm ² flexibel
Anzugsdrehmoment	Steuerkreis: 0,8 Nm Stromkreis: 3,5 Nm

Produktkompatibilität	IACTc IACTs IACTp IATEt
Kompatibilitätscode	ICT
Marktsegment	Kleingewerbe Gebäude

Montage

Normen	IEC/EN 61095
Geräuschpegel	30 dB
Wärmeabgabe	2,1 W
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529 IP40 (modulares Gehäuse) entspricht IEC 60529
Verschmutzungsgrad	2
Tropentauglichkeit	2 entspricht EN 60947-4-1 2 entspricht EN 61095 2 entspricht IEC 1095
Relative Feuchtigkeit	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	6 cm
VPE 1 Breite	11,2 cm
VPE 1 Länge	12,2 cm
VPE 1 Gewicht	340 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	4
VPE 2 Höhe	11,5 cm
VPE 2 Breite	12,5 cm
VPE 2 Länge	25 cm
VPE 2 Gewicht	1,44 kg
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	24
VPE 3 Höhe	30 cm
VPE 3 Breite	30 cm
VPE 3 Länge	40 cm
VPE 3 Gewicht	9,178 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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