



UVP zzgl. MwSt* : 49,60 EUR



Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Range of product | Acti 9 |
| Produktname | Acti 9 iCT |
| Produkt oder Komponententyp | Schütz |
| Kurzbezeichnung des Geräts | ICT |
| Geräteanwendung | Motor - Heizung - Beleuchtung |
| Poles | 2P |
| Nennbetriebsstrom Ie | 25 A AC-7A 8,5 A AC-7B |
| Zus. des Polkontakts | 2 NO |
| Netzwerkanschluss | AC |
| Betätigungsart | Fernsteuerung |
| Steuereckspannung | 48 V AC 50 Hz |

Zusatzmerkmale

| | |
|--|--------------------------------|
| Netzwerkfrequenz | 50 Hz |
| Betriebsbemessungsspannung Ue | 250 V AC 50 Hz |
| Max. Leistung | 1,3 W bei 250 V AC |
| Nennisolationsspannung Ui | 500 V AC 50/60 Hz |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp] | 4 kV |
| Typ des Steuersignals | Gehalten |
| Taktfrequenz | 100 Schaltvorgänge/Tag |
| Lokale Signalisierung | Aktions-Anzeige |
| Halteleistungsaufnahme in VA | 3,8 VA |
| Anzugsleistung in VA | 15 VA |
| Montagevariante | Schraubklemmen |
| Montagehalterung | 35 mm symmetrische DIN-Schiene |
| 9-mm-Raster | 2 |

| | |
|-------------------------|--|
| Höhe | 81 mm |
| Breite | 18 mm |
| Tiefe | 68,5 mm |
| Farbe | Weiß |
| Mechanische Lebensdauer | 1000000 Zyklen |
| Elektrische Lebensdauer | 100000 Zyklen IEC/EN 61095 25 A 50 Hz AC-7A 30000 Zyklen IEC/EN 61095 8,5 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 | Steuerkreis: Tunnelklemmen2 Kabel 1,5 mm ² fest Hauptstromkreis: Tunnelklemmen1 Kabel 1...4 mm ² flexibel Hauptstromkreis: Tunnelklemmen1 Kabel 1,5...6 mm ² fest Steuerkreis: Tunnelklemmen1 Kabel 1,5...2,5 mm ² fest Steuerkreis: Tunnelklemmen2 Kabel 1,5...2,5 mm ² flexibel |
| Anzugsmoment | Steuerkreis: 0,8 Nm Hauptstromkreis: 0,8 Nm |
| Produktkompatibilität | IACts IACtp IACtc IATet |
| Kompatibilitätscode | ICT |
| Marktsegment | Gebäude Kleingewerbe |

Montage

| | |
|----------------------------------|---|
| Normen | IEC/EN 61095 |
| Geräuschpegel | 30 dB |
| Wärmeableitung | 1,3 W |
| Schutzart (IP) | IP20 entspricht IEC 60529 IP40 (modulares Gehäuse) entspricht IEC 60529 |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Tropenfest | 2 entspricht EN 60947-4-1 2 entspricht EN 61095 2 entspricht IEC 1095 |
| Relative Feuchtigkeit | 95 % bei 55 °C |
| Aufstellungshöhe | 2000 m |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -5...60 °C |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -40...70 °C |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform EU-RoHS-Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information. |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Circular Economy-Eignung | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |
| 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 |
|----------|-----------|