



Hauptmerkmale

Range of product	Acti9
Kurzbezeichnung des Geräts	iATL4
Produkt- oder Komponententyp	Step by stel control auxiliary
Steuerkreisspannung	230 V AC 50/60 Hz Impuls 50 ms

Zusatzmerkmale

[Ui] Nennisolationsspannung	440 V
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Fernsteuerbetätigungsart	Drucktaste
Schrittfolgen	1. Impuls - TL1 an , TL2 aus 3. Impuls - TL1 an , TL2 an 4. Impuls - TL1 aus , TL2 aus 2. Impuls - TL1 aus , TL2 an
Montagemodus	Befestigt, zwischen 2 TL
Montagehalterung	DIN-Schiene
9-mm-Raster	4
Höhe	86 mm
Breite	36 mm
Tiefe	71 mm
Farbe	Weiß
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen Kabel 0,5...4 mm ² - Kabelfestigkeit: fest Tunnelklemmen Kabel 0,5...4 mm ² - Kabelfestigkeit: fest - mit Kabelende Tunnelklemmen Kabel 1...4 mm ² - Kabelfestigkeit: flexibel Tunnelklemmen Kabel 1...4 mm ² - Kabelfestigkeit: flexibel - mit Kabelende
Drahtabsolierungslänge	11 mm
[M] Anzugsdrehmoment	1 Nm
Kompatible Produktfamilie	Acti 9 Acti9 iTL iTL Acti 9 Acti9 iTL iTLi Acti 9 Acti9 iTL iTLs Acti 9 Acti9 iTL iTLc
Produktkompatibilität	ITL (32 A) ITL (16 A)

Montage

Überspannungskategorie	III
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
Tropentauglichkeit	2
Relative Luftfeuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Normen	EN/IEC 60669-2-2

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	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.