

Hauptmerkmale

Range of product	Acti9
Kurzbezeichnung des Geräts	iATLc+s
Produkt- oder Komponententyp	Zentrales Schalten und Signalanzeige von Fernschaltern
Zusammensetzung der Signalkontakte	1 Wechslerkontakt
Signalkreissspannung	24 V AC/DC: 10 mA 12 - 240 V AC: 50/60 Hz 6 A 12 - 24 V DC: 6 A 15 - 240 V AC: 50/60 Hz 2 A 13 - 24 V DC: 2 A
Steuereissspannung	24 - 240 V AC 50/60 Hz

Zusatzmerkmale

[Ui] Nennisolationsspannung	440 V
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Montagemodus	Befestigt, rechts an TL
Montagehalterung	DIN-Schiene
9-mm-Raster	2
Höhe	86 mm
Breite	18 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
Drahtabisolierungslänge	11 mm
[M] Anzugsdrehmoment	1 Nm
Kompatible Produktfamilie	Acti 9 Acti9 iTL iTL Acti 9 Acti9 iTL iTLi Acti 9 Acti9 iTL iTLs
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

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,9 cm
VPE 1 Breite	8 cm
VPE 1 Länge	9 cm
VPE 1 Gewicht	74 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	8,5 cm
VPE 2 Breite	9,2 cm
VPE 2 Länge	26,5 cm
VPE 2 Gewicht	651 g
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	72
VPE 3 Höhe	30 cm
VPE 3 Breite	30 cm
VPE 3 Länge	40 cm
VPE 3 Gewicht	6,347 kg

Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Ja
Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
SCIP-Nummer	6763a476-30bc-4d05-a4bb-93f8d65c3771
BVB	Akzeptiert
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Giftiges Schwermetall frei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	Ja
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss nach der spezifischen Abfallsammlung auf den Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Abfalleimer gelangen
Halogengehalt Leistung	Halogenfreie Kunststoffteile
Rücknahme	No
CO2-Bilanz (kg CO2 eq.)	2

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------