

### Hauptmerkmale

Range of product	Acti9
Kurzbezeichnung des Geräts	iATLc+c
Produkt- oder Komponententyp	Zentrales Ein- und Ausschalten mehrerer zentraler Ein- und Ausschaltungen
Steuerkreisspannung	24 - 240 V AC 50/60 Hz Impuls

### Zusatzmerkmale

[Ui] Nennisolationsspannung	440 V
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Fernsteuerbetätigungsart	2 Schaltereingänge
Montagemodus	Fixiert
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 <sup>2</sup> - Kabelfestigkeit: fest Tunnelklemmen Kabel 0,5...4 mm <sup>2</sup> - Kabelfestigkeit: fest - mit Kabelende Tunnelklemmen Kabel 1...4 mm <sup>2</sup> - Kabelfestigkeit: flexibel Tunnelklemmen Kabel 1...4 mm <sup>2</sup> - Kabelfestigkeit: flexibel - mit Kabelende
Drahtabsolierungslänge	11 mm
[M] Anzugsdrehmoment	1 Nm
Kompatible Produktfamilie	Acti 9 Acti9 iTL iTLc Acti 9 Acti9 iTL iATLc Acti 9 Acti9 iTL iATLc+s

### 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	9,5 cm

VPE 1 Gewicht	75 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	8
VPE 2 Höhe	8,5 cm
VPE 2 Breite	10 cm
VPE 2 Länge	26,5 cm
VPE 2 Gewicht	640 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	6,288 kg

## Nachhaltigkeit

Verpackung ohne Kunststoff	Ja
Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
SCIP-Nummer	6763a476-30bc-4d05-a4bb-93f8d65c3771
BVB	 <a href="#">Akzeptiert</a>
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Giftiges Schwermetall frei	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	 <a href="#">Ja</a>
China RoHS-Verordnung	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Veröffentlichung von Umweltinformationen	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
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
----------------	-----------