

Hauptmerkmale

Baureihe	Acti9
Produkt- oder Komponententyp	Time delay auxiliary
Kurzbezeichnung des Geräts	iATEt
Steuerkreisspannung	24 - 110 V DC Impuls 24 - 240 V AC 50/60 Hz gewartet

Zusatzmerkmale

Art der Einstellung	Konfiguration Zeitverzögerung
Zeitverzögerungsbereich	2 Sek. bis 10 Min. 2 s - 10 h 6 - 60 s 1 - 10 s 6 s - 1 h
Maximaler Ausgangsstrom	0,2 A Halten 3 A Einschaltstrom
Halteleistungsaufnahme in VA	5 VA
Montagemodus	Befestigt, links an TL oder CT
Montagehalterung	DIN-Schiene
9-mm-Raster	2
Höhe	81 mm
Breite	18 mm
Tiefe	60 mm
Farbe	Weiß
Überspannungskategorie	III
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	440 V
Normen	EN/IEC 60669-2-2
Anschlüsse - Klemmen	Ausgangsleitung: gelbe Clips Eingangsverbindung: Tunnelklemmen 2 Kabel(n) 2,5 mm ² flexibel Eingangsverbindung: Tunnelklemmen 2 Kabel(n) 1,5 mm ² fest
Drahtabsolierungslänge	9 mm
[M] Anzugsdrehmoment	0,8 Nm
Kompatible Produktfamilie	Acti9 Acti9 iCT Acti9 Acti9 iTL
Marktsegment	Kleingewerbe Gebäude
Kompatibilitätscode	IATEt

Montage

Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-20...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	40...80 °C

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,0 cm
VPE 1 Breite	2,3 cm
VPE 1 Länge	9,0 cm
VPE 1 Gewicht	86,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	108
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	9,789 kg

Nachhaltigkeit

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
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

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