Produktdatenblatt Eigenschaften

A9C15405

Fernanzeige iATLs für iTL, 24-240V AC/DC

Hauptmerkmale				
Range of product	Acti9			
Kurzbezeichnung des Geräts	iATLs			
Produkt- oder Komponententyp	Ferngesteuerte Hilfsanzeige			
Zusammensetzung der Signalkontakte	1 Wechslerkontakt			
Signalkreisspannung	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			
Steuerkreisspannung	24 - 240 V AC 50/60 Hz 24 - 240 V DC			

Zusatzmerkmale

[Ui] Nennisolationsspannung	440 V
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV
Montagemodus	Befestigt, rechts an TL
Montagehalterung	DIN-Schiene
9-mm-Raster	1
Höhe	81 mm
Breite	9 mm
Tiefe	69 mm
Farbe	Weiß
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen Kabel 0,54 mm² - Kabelfestigkeit: fest Tunnelklemmen Kabel 0,54 mm² - Kabelfestigkeit: fest - mit Kabelende Tunnelklemmen Kabel 14 mm² - Kabelfestigkeit: flexibel Tunnelklemmen Kabel 14 mm² - 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 Acti 9 Acti9 iTL iTLs Acti 9 Acti9 iTL iTLc Acti 9 Acti9 iTL iTLm
Produktkompatibilität	ITL (32 A) ITL (16 A)

Montage

III
IP20 entspricht IEC 60529
2
95 % bei 55 °C
-2050 °C
-4070 °C
EN/IEC 60669-2-2

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,1 cm
VPE 1 Breite	9,3 cm
VPE 1 Länge	7,7 cm
VPE 1 Gewicht	40 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	8,6 cm
VPE 2 Breite	9,9 cm
VPE 2 Länge	26,5 cm
VPE 2 Gewicht	531 g
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	108
VPE 3 Höhe	30 cm
VPE 3 Breite	30 cm
VPE 3 Länge	40 cm
VPE 3 Gewicht	5,267 kg

Nachhaltigkeit

radinaligitor	
Verpackung ohne Kunststoff	Ja
Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
SCIP-Nummer	6763a476-30bc-4d05-a4bb-93f8d65c3771
BVB	
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