Produktdatenblatt Eigenschaften

A9C30114

Fernschalter iTL, 4P, 4 S, 16A, Spule 12 VDC, 24 VAC 50/60Hz





Hauptmerkmale

Range of product	Acti9
Produktname	Acti9 iTL
Produkt- oder Komponententyp	Impulsrelais
Kurzbezeichnung des Geräts	iTL
Geräteanwendung	Standard
Poles	4P
Zusammensetzung des Polkontakts	48
[In] Bemessungsstrom	16 A
Netzwerktyp	AC
[Uc] Steuerkreisspannung	24 V AC 50/60 Hz

Zusatzmerkmale

Zacatzmontmaic	
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	415 V AC 50/60 Hz
Steuerungstyp	Fernsteuerung und manuelle Steuerung
Typ des Steuersignals	Impuls
Taktfrequenz	100 Schaltvorgänge/Tag 5 Schaltvorgänge/Minute
Impulsdauer	50 ms - 1 s
Fernsteuerbetätigungsart	Leuchtdrucktaster 3 mA
Lokale Signalisierung	ON/OFF-Anzeige
Montagemodus	Fixiert
Montagehalterung	DIN-Schiene
9-mm-Raster	4
Höhe	84 mm
Breite	36 mm
Tiefe	60 mm
Elektrische Lebensdauer	AC-21: 200000 Zyklen AC-22: 100000 Zyklen
Anschlüsse - Klemmen	Steuerkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 0,54 mm² fest Steuerkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 0,54 mm² fest mit Kabelende Steuerkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 14 mm² flexibel Steuerkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 14 mm² flexibel mit Aderendhülse Stromkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 1,54 mm² fest Stromkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 1,54 mm² fest mit Kabelende Stromkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 1,54 mm² flexibel Stromkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 1,54 mm² flexibel mit Aderendhülse
Drahtabisolierungslänge	11 mm
[M] Anzugsdrehmoment	1 Nm
Kompatible Produktfamilie	Acti 9 iATEt[RETURN]Acti 9 iATLc[RETURN]Acti 9 iATLc+s[RETURN]Acti 9 iATLm[RETURN]Acti 9 iATLs[RETURN]Acti 9 iETL iTL 16[RETURN]Acti 9 iATLc+c

Montage

Normen	EN 669-1	
	EN 669-2-2	
Produktzertifizierungen	GOST[RETURN]CCC	
Gütesiegel	CEBEC	
	IMQ	
	NF	
	KEMA	
	VDE	
Geräuschpegel	60 dB	
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529 (bei Öffnung)	
	IP40 entspricht IEC 60529 (im Schrank)	
Verschmutzungsgrad	3	
Tropentauglichkeit	2	
Relative Luftfeuchtigkeit	95 % bei 55 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2050 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,000 cm
VPE 1 Breite	3,600 cm
VPE 1 Länge	9,500 cm
VPE 1 Gewicht	218,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	8,500 cm
VPE 2 Breite	9,200 cm
VPE 2 Länge	22,200 cm
VPE 2 Gewicht	1,361 kg
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	72
VPE 3 Höhe	30,000 cm
VPE 3 Breite	30,000 cm
VPE 3 Länge	40,000 cm
VPE 3 Gewicht	16,790 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	[☑] REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja
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.
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months	