Produktdatenblatt **Technische Daten**

A9C32111

Fernschalter iTLs, 1P, 1S, 16A, Spule 12 VDC, 24 VAC 50/60Hz

EAN Code: 3606480092060



UVP zzgl. MwSt*: 45,30 EUR



Hauptmerkmale

Range of product	Acti 9	
Produktname	Acti 9 iTL	9
Produkt oder Komponententyp	Impulsrelais	
Kurzbezeichnung des Geräts	ITLs	
Geräteanwendung	Fernanzeige	
Poles	1P	<u> </u>
Zus. des Polkontakts	1 NO	, in the second
Aufbau der Hilfskontakte	1 W	
Nennstrom [In]	16 A	
Netzwerkanschluss	AC	<u>.</u> <u>.</u>
Steuerkreisspannung	24 V AC 50/60 Hz 12 V DC	

Zusatzmerkmale

Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Betriebsbemessungsspannung Ue	250 V AC 50/60 Hz
Betätigungsart	Remote- und manuelle Steuerung Spulenabschaltung
Typ des Steuersignals	Impuls
Taktfrequenz	100 Schaltvorgänge/Tag 5 Schaltvorgänge/Minute
Impulsdauer	50 ms1 s
Fernsteuerbetätigungsart	Leucht-Drucktaste 3 mA
Lokale Signalisierung	ON/OFF-Anzeige
Signalkreisspannung	AC: 24240 V DC: 24240 V
Signalausgangsstrom	0.016 A

Montagevariante	Befestigt
Montagehalterung	DIN-Schiene
9-mm-Raster	2
Höhe	84 mm
Breite	18 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 Aderendhülse Steuerkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 14 mm² flexibel Steuerkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 14 mm² flexibel mit Aderendhülse Hauptstromkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 1,54 mm² fest Hauptstromkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 1,54 mm² fest mit Aderendhülse Hauptstromkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 1,54 mm² flexibel Hauptstromkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 1,54 mm² flexibel Hauptstromkreis: Tunnelklemmen 1 Kabel 1,54 mm² flexibel mit Aderendhülse
Drahtabisolierungslänge	11 mm
Anzugsmoment	1 Nm
Kompatible Produktfamilie	iATEt iATLc iATLc+s iATLm iATLs iETL iTL 16 iATLc+c

Montage

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

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.	
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil	
Circular Econmomy-Eignung	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.	

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 18 months