Produktdatenblatt **Technische Daten**

A9C30812

Fernschalter iTL, 2P, 2 S, 16A, Spule 110VDC, 230-240VAC 50/60Hz

EAN Code: 3606480088995





Hauptmerkmale

Range of product	Acti 9	
Produktname	Acti 9 iTL	
Produkt oder Komponententyp	Impulsrelais	
Kurzbezeichnung des Geräts	ITL	
Geräteanwendung	Standard	
Poles	2P	<u> </u>
Zus. des Polkontakts	2 NO	, i
Nennstrom [In]	16 A	
Netzwerkanschluss	AC	
Steuerkreisspannung	230240 V AC 50/60 Hz 110 V DC	П Т

Zusatzmerkmale

	Premium
	UVP zzgl. MwSt* : 38,00 EUR
Schneider The Correction 1 3 1 3 1 1 1 1 1 1	
Hauptmerkmale	
Range of product	Acti 9
Produktname	Acti 9 iTL
Produkt oder Komponententyp	Impulsrelais
Kurzbezeichnung des Geräts	ITL
Geräteanwendung	Standard
Poles	2P
Zus. des Polkontakts	2 NO
Nennstrom [In]	16 A
Netzwerkanschluss	AC
Steuerkreisspannung	230240 V AC 50/60 Hz 110 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	5 Schaltvorgänge/Minute 100 Schaltvorgänge/Tag
Impulsdauer	50 ms1 s
Fernsteuerbetätigungsart	Leucht-Drucktaste 3 mA
Lokale Signalisierung	ON/OFF-Anzeige
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 iATL4 iATLc iATLc+s iATLm iATLs iATLz iETL iTL 16 iATLc+c iATL24

Montage

e.itage	
Normen	EN 669-1 EN 669-2-2
Produktzertifizierungen	GOST
Qualitätslabel	NF CEBEC KEMA VDE IMQ
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

Nacimanighen		
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