Produktdatenblatt **Technische Daten**

A9C30814

Fernschalter iTL, 4P, 4 S, 16A, Spule 110VDC, 230-240VAC 50/60Hz

EAN Code: 3606480091902





Hauptmerkmale

Hauptinerkinale		To the state of th
Range of product	Acti 9	
Produktname	Acti 9 iTL	
Produkt oder Komponententyp	Impulsrelais	<u> </u>
Kurzbezeichnung des Geräts	ITL	
Geräteanwendung	Standard	
Poles	4P	<u></u>
Zus. des Polkontakts	4 NO	<u>in</u>
Nennstrom [In]	16 A	
Netzwerkanschluss	AC	
Steuerkreisspannung	230240 V AC 50/60 Hz 110 V DC	ele Ti

Zusatzmerkmale

		Premium [™]
		New York
		andet
	UVP zzgl. MwSt* : 57,00 EUR	Verwe
Schneider [Laz 2 4 6 8		Haftingsausschliss: Diese Dokimentation dien richt als Fraaz für die Beurteilung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden
Harriston advanala		mmte Ve
Hauptmerkmale	A - L: O	
Range of product	Acti 9	
Produktname	Acti 9 iTL	<u>\$</u>
Produkt oder Komponententyp	Impulsrelais	
Kurzbezeichnung des Geräts	ITL Control of the second of t	
Geräteanwendung	Standard	'.
Poles	4P	<u></u> v.
Zus. des Polkontakts	4 NO	
Nennstrom [In]	16 A	
Netzwerkanschluss	AC	
Steuerkreisspannung	230240 V AC 50/60 Hz 110 V DC	
Zusatzmerkmale		n line Bernteilin
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	<u></u>
Betriebsbemessungsspannung Ue	415 V AC 50/60 Hz	
Betätigungsart	Remote- und manuelle Steuerung	
Typ des Steuersignals	Impuls	
Taktfrequenz	5 Schaltvorgänge/Minute 100 Schaltvorgänge/Tag	o diant ni
Impulsdauer	50 ms1 s	
Fernsteuerbetätigungsart	Leucht-Drucktaste 3 mA	
Lokale Signalisierung	ON/OFF-Anzeige	
Montagevariante	Befestigt	
Montagehalterung	DIN-Schiene	
9-mm-Raster	4	
Höhe	84 mm	
	 	
30.01.2020		

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 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 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

Montage	
Normen	EN 669-1 EN 669-2-2
Produktzertifizierungen	GOST CCC
Qualitätslabel	KEMA CEBEC NF 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

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