Produktdatenblatt **Technische Daten**

A9C62425

Reflex iC60N Ti24 25A 4P C, Fernschaltbarer Leitungsschutzschalter

EAN Code: 3606480455704





Hauptmerkmale

Geräteanwendung	Verteilung	
	Steuerung	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Baureihe	Acti 9	Š
Produktname	Reflex iC60	
Kurzbezeichnung des Geräts	Reflex iC60N	
Produkt oder Komponententyp	Eingebauter Steuerungsleistungsschalter	<u></u>
Beschreibung der Pole	4P	
Anzahl von geschützten Polen	4	1
Netzwerkanschluss	AC	
Technologie der Auslöseeinheit	Thermomagnetisch	
Charakteristik	С	

Zusatzmerkmale

		Premium [™] g
		7
UVP zzgl. MwSt* : 320,00 EUR		
School of the Color of the Colo		Property of the state of the st
Hauptmerkmale Geräteanwendung	Verteilung	1.13
Doursibe	Steuerung	<u> </u>
Baureihe Produktname	Acti 9 Reflex iC60	
Kurzbezeichnung des Geräts	Reflex iC60N	
Produkt oder Komponententyp Beschreibung der Pole	Eingebauter Steuerungsleistungsschalter 4P	
	4	
Anzahl von geschützten Polen Netzwerkanschluss	AC	
Technologie der Auslöseeinheit		
Charakteristik	Thermomagnetisch C	
Zusatzmerkmale		
Nennstrom [In]	25 A	ਦੇ
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	
LeitungsschLeistungskennz.	N	
Ausschaltvermögen	20 kA lcu bei 220-240 V AC 50/60 Hz entspricht EN/IEC 60947-2 10 kA lcu bei 380-415 V AC 50/60 Hz entspricht EN/IEC 60947-2	
Nennisolationsspannung Ui	500 V AC	
Plus-Kontaktanzeige	Ja	
Betätigungsart	Fernsteuerung durch Impuls Fernsteuerung durch kontinuierlichen Befehl Kippschalter ON/OFF button	Handle Control
Typ des Steuersignals	Impuls Maintained very low voltage Gehalten	11
Lokale Signalisierung	Flashing LED: device overheat	4
30.01.2020		

Flashing LED: device tripped Flashing LED: device ready Green LED: device ON
Red LED: fault
230 V AC 50/60 Hz 24 V AC 50/60 Hz
48 V AC 50/60 Hz 24 V DC
48 V DC
230 V AC bei 50/60 Hz
Befestigt
35 mm symmetrische DIN-Schiene
13
84 mm
117 mm
77 mm
Weiß
50000 Zyklen
AC-1: 50000 Zyklen AC 50 Hz
Verriegelbar
Schloss in AUS-Stellung
Separater Block
With PLC

Montage

Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
Verschmutzungsgrad	3
Tropenfest	2
Relative Feuchtigkeit	93 % bei 40 °C

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	REACh-Deklaration	
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	Entsorgungsinformationen	
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	
--------------------	--