Produktdatenblatt **Technische Daten**

A9C70344

Automatisches Wiedereinschaltgerät ARA für iID 4P - 1 Programm

EAN Code: 3606480675683



UVP zzgl. MwSt* : 250,00 EUR



Hauptmerkmale

Range of product	Acti 9	
Produkt oder Komponententyp	Automatisches Wiedereinschaltgerät	
Kurzbezeichnung des Geräts	ARA iID	
Zusammens. d. Signalkontakte	2 OF spannungslose Kontakte	
Signalkreisspannung	24 V 10 mA AC/DC 230 V 1 A AC	-

Zusatzmerkmale

Betätigungsart	Inhibition of automatism gehalten 230 V AC 50/60 Hz Ultimate reclosing Impuls 230 V AC 50/60 Hz	
Eingangsstrom	5 mA	
Impulslänge	>= 200 ms Steuerkreis	
Reaktionszeit	< 500 ms	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	230 V AC 50/60 Hz	<u>م</u> ت
Leistungsaufnahme in VA	2 W	
Nennisolationsspannung Ui	400 V	7 8
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV	
Einstellwert	Programm 1: 15 Wiedereinschaltversuche, langer Festzyklus	
Lokale Signalisierung	Blitzlicht orange LED: nicht betriebsbereit Blitzlicht grün LED: normaler Betrieb Blitzlicht rot LED: Wiedereinschaltzyklus läuft Fest rot LED: automatischer Wiedereinschalter gesperrt	Dokumentation
Montagevariante	Schraubklemmen	
Montagehalterung	DIN-Schiene	
Kammschiene und Verteilerblock Kompatibilität	Nein	1
9-mm-Raster	7	

Höhe	93 mm
Breite	63 mm
Tiefe	75,5 mm
Produktgewicht	470 g
Farbe	Weiß
Elektrische Lebensdauer	5000 Zyklen
Sperrvorrichtung	Verriegelbar
Drahtabisolierungslänge	Stromversorgung: 10 mm für unten Verbindung Eingänge: 10 mm für unten Verbindung Ausgänge: 8 mm für oben Verbindung
Anzugsmoment	Stromversorgung: 1 Nm Eingänge: 1 Nm Ausgänge: 0,7 Nm
Kompatible Produktfamilie	Acti 9 iID Fehlerstromschutzschalter (FI)
Produktkompatibilität	4P iID

Montage

montago	
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529 IP40 (modulares Gehäuse) entspricht IEC 60529
Verschmutzungsgrad	3 entspricht IEC 60947
Überspannungskategorie	II
Tropenfest	2
Relative Feuchtigkeit	93 % bei 40 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2560 °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

|--|