



### Hauptmerkmale

Produktsortiment	Acti 9
Produkt oder Komponententyp	Automatisches Wiedereinschaltgerät
Kurzbezeichnung des Geräts	ARA iID
Zusammens. d. Signalkontakte	2 OF volt-free contacts
Signalkreissspannung	24 V 10 mA AC/DC 230 V 1 A AC

### Zusatzmerkmale

Betätigungsart	Inhibition of automatism maintained 230 V AC 50/60 Hz Ultimate reclosing impulse 230 V AC 50/60 Hz
Eingangsstrom	5 mA
Impulslänge	>= 200 ms control circuit
Reaktionszeit	< 500 ms
Nennhilfsspannung [UH,nom]	230 V AC 50/60 Hz
Leistungsaufnahme in W	2 W
Nennisolationsspannung Ui	400 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV
Einstellwert	Programm 1: 15 Wiedereinschaltversuche, langer Festzyklus
Lokale Signalisierung	Flashing orange LED: not operational Flashing green LED: normal operation Flashing red LED: reclosing cycle in progress Fixed red LED: automatic recloser locked
Montagevariante	Schraubklemmen
Montagehalterung	DIN-Schiene
Kammschiene und Verteilerblock Kompatibilität	NO
9-mm-Raster	7

Höhe	93 mm
Breite	63 mm
Tiefe	75,5 mm
Produktgewicht	470 g
Farbe	White
Elektrische Lebensdauer	5000 cycles
Sperrvorrichtung	Verriegelbar
Drahtabsolierungslänge	Power supply: 10 mm for bottom connection Input: 10 mm for bottom connection Output: 8 mm for top connection
Anzugsmoment	Power supply: 1 N.m Input: 1 N.m Output: 0.7 N.m
Kompatible Produktfamilie	Acti 9 iID residual current circuit breaker (RCCB)
Produktkompatibilität	4P iID

## Montage

Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529 IP40 (modulares Gehäuse) entspricht IEC 60529
Verschmutzungsgrad	3 entspricht IEC 60947
Überspannungskategorie	II
Tropenfest	2
Relative Feuchtigkeit	93 % at 40 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C

## Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	509 g
Höhe VPE1	9 cm
Breite VPE1	11 cm
Länge VPE1	16 cm
Verpackungstyp VPE2	S03
Inhaltsmenge VPE2	14
Gewicht VPE2	7,55 kg
Höhe VPE2	30 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm

## Offer Sustainability

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung für China</a> Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.
Enthält Halogene	Produkt mit halogenfreien Kunststoffteilen