



Hauptmerkmale

Range of product	Acti 9
Produkt oder Komponententyp	Automatisches Wiedereinschaltgerät
Kurzbezeichnung des Geräts	ARA iC60
Zusammens. d. Signalkontakte	2 OF spannungslose Kontakte
Signalkreissspannung	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
Leistungsaufnahme in W	2 W
Nennisolationsspannung U_i	400 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV
Einstellwert	<p>Programm 1: 1 Wiedereinschaltversuch, kurzer Zyklus < 10 s vor Wiedereinsch. /6 min. Prüfzeit</p> <p>Programm 2: 3 Wiedereinschaltversuche, kurzer Zyklus < 10 s vor Wiedereinsch. /2 min. Prüfzeit</p> <p>Programm 2: 3 Wiedereinschaltversuche, kurzer Zyklus < 1 min. vor Wiedereinsch. /6 min. Prüfzeit</p> <p>Programm 2: 3 Wiedereinschaltversuche, kurzer Zyklus < 3 min. vor Wiedereinsch. /6 min. Prüfzeit</p> <p>Programm 3: 5 Wiedereinschaltversuche, langer Festzyklus < 10 s vor Wiedereinsch. /2 min. Prüfzeit</p> <p>Programm 3: 5 Wiedereinschaltversuche, langer Festzyklus < 1 min. vor Wiedereinsch. /6 min. Prüfzeit</p> <p>Programm 3: 5 Wiedereinschaltversuche, langer Festzyklus < 3 min. vor Wiedereinsch. /6 min. Prüfzeit</p> <p>Programm 4: 5 Wiedereinschaltversuche, langer progressiver Zyklus < 10 s vor Wiedereinsch. /2 min. Prüfzeit</p> <p>Programm 4: 5 Wiedereinschaltversuche, langer progressiver Zyklus < 1 min. vor Wiedereinsch. /6 min. Prüfzeit</p> <p>Programm 4: 5 Wiedereinschaltversuche, langer progressiver Zyklus < 3 min. vor Wiedereinsch. /8 min. Prüfzeit</p>

Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

Programm 4: 5 Wiedereinschaltversuche, langer progressiver Zyklus <4 min. vor Wiedereinsch. /10 min. Prüfzeit
 Programm 4: 5 Wiedereinschaltversuche, langer progressiver Zyklus <5 min. vor Wiedereinsch. /12 min. Prüfzeit

Lokale Signalisierung	Blitzlicht orange LED: nicht betriebsbereit Blitzlicht grün LED: normaler Betrieb Blitzlicht rot LED: Wiedereinschaltzyklus läuft Fest rot LED: automatischer Wiedereinschalter gesperrt
Montagevariante	Schraubklemmen
Montagehalterung	DIN-Schiene
Kammschiene und Verteilerblock Kompatibilität	Nein
9-mm-Raster	7
Höhe	93 mm
Breite	63 mm
Tiefe	75,5 mm
Produktgewicht	440 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 iC60
Produktkompatibilität	2P iC60 1P + N iC60 1P iC60

Montage

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