

Verfügbarkeit : Lieferbar



UVP zzgl. MwSt* : 249,00 EUR



Hauptmerkmale

Produktreihe	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
Maximaler Energieverbrauch in W	2 W
Nennisolationsspannung Ui	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>

Programm 4 : 5 Wiedereinschaltversuche, langer progressiver Zyklus <= 1 min vor Wiedereinsch. / 6 min Prüfzeit
 Programm 4 : 5 Wiedereinschaltversuche, langer progressiver Zyklus <= 3 min vor Wiedereinsch. / 8 min Prüfzeit
 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	Hutschiene
Kammschiene und Verteilerblock Kompatibilität	Nein
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
Drahtabsolierungslänge	Stromversorgung : 10 mm (unten) Eingänge : 10 mm (unten) Ausgänge : 8 mm (oben)
Anzugsmoment	Stromversorgung : 1 Nm Eingänge : 1 Nm Ausgänge : 0.7 Nm
Kompatible Produktfamilie	Acti 9: Acti 9 iC60
Produktkompatibilität	IC60 4P IC60 3P

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

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform Schneider-Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar Produktumweltprofil
Entsorgungshinweise	Verfügbar Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------