



Hauptmerkmale

Geräteanwendung	Zeitverzögerungsrelais
Zeitverzögerungsfunktion	Einschaltverzögerungen einer Last
Baureihe	Acti 9
Produktname	IRT
Kurzbezeichnung des Geräts	IRTA
Zusammens. d. Signalkontakte	1 C/O

Zusatzmerkmale

Nennbetriebsstrom Ie	8 A bei 250 V AC 8 A bei 250 V DC 0,01 A bei 5 V DC
Impulsdauer	> 100 ms
Lokale Signalisierung	LED, Blitzlicht für Zeitverzögerung LED grün für Versorgungsspannung
Typ Einstellung	Drehknopf: Konfiguration Zeitverzögerung
Zeitverzögerungsbereich	0,1 - 360000 s
Genauigkeitsfehler	+/- 10 %
Wiederholungsgenauigkeit	+/- 0,5%
Steuerkreissspannung	24 - 240 V AC 50/60 Hz 24 V DC
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24-240 V AC bei 50/60 Hz 24 V DC
Montagevariante	Befestigt
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
9-mm-Raster	2
Höhe	93 mm
Breite	18 mm
Tiefe	72 mm
Produktgewicht	0,065 kg
Farbe	Weiß
Mechanische Lebensdauer	5000000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	AC-1: 100000 Zyklen
Unterspannungsverhalten	100 ms
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen für 2 Kabel 1,5 mm² flexibel mit Aderendhülse Tunnelklemmen für 2 Kabel 1,5 mm² flexibel ohne Aderendhülse Tunnelklemmen für 2 Kabel 2,5 mm² fest mit Aderendhülse Tunnelklemmen für 2 Kabel 2,5 mm² fest ohne Aderendhülse

Montage

Schutzart (IP)	IP20
Überbrückungszeit	20 ms
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °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
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------