# Produktdatenblatt Technische Daten

# A9E16069 Blinkrelais iRTL, 1W, 24-240VAC, 24VDC

Verfügbarkeit : Lieferbar



UVP zzgl. MwSt\*: 87,50 EUR



#### Hauptmerkmale

Hauptillerkillale			
Geräteanwendung	Zeitverzögerungsrelais		
Zeitverzögerungsfunktion	Blinklicht		
Baureihe	Acti 9	<u> </u>	
Produktname	IRT		
Kurzbezeichnung des Geräts	IRTL		
Zusammens. d. Signalkontakte	1 W		

#### Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmate		
Nennbetriebsstrom le	8 A AC 250 V 8 A DC 250 V 0.01 A DC 5 V	
Impulsdauer	> 100 ms	
Lokale Signalisierung	LED Blitzlicht Zeitverzögerung	
Typ Einstellung	Konfiguration Zeitverzögerung von Drehknopf	
Zeitverzögerungsbereich	0,1-360000 s	
Genauigkeitsfehler	+/- 10 %	
Wiederholungsgenauigkeit	+/-0,5%	
Steuerkreisspannung	24 V DC 24240 V AC 50/60 Hz	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V DC 24240 V AC 50/60 Hz	
Montagevariante	Befestigt	
Montagehalterung	35 mm symmetrische Hutschiene	
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 2 Kabel 1.5 mm² flexibel mit Kabelende Tunnelklemmen 2 Kabel 1.5 mm² flexibel ohne Kabelende Tunnelklemmen 2 Kabel 2.5 mm² fest mit Kabelende Tunnelklemmen 2 Kabel 2.5 mm² fest ohne Kabelende

## Montage

Schutzart (IP)	IP20
Überbrückungszeit	<= 20 ms
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5-55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40-70 °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	
Entsorgungshinweise	Verfügbar	

#### Vertragliche Gewährleistung

vortragiliono Cowarmolotarig		
Periode	18 Monate	