# Produktdatenblatt Technische Daten

## A9E21183

Kompressorkontrollrelais iRCC, 8A, 1 Wechsler, 230V AC 50/60Hz

EAN Code: 3606480377525

UVP zzgl. MwSt\*: 134,00 EUR



### Hauptmerkmale

		9
Range of product	Acti 9	
Produktname	Acti 9 iRC	a de la companya de l
Produkt oder Komponententyp	Steuerrelais	
Kurzbezeichnung des Geräts	IRCC	aft.
Geräteanwendung	Kompressor-Steuerrelais	
Zusammens. d. Signalkontakte	1 C/O	

#### Zusatzmerkmale

Nennbetriebsstrom le	8 A bei 250 V AC 50/60 Hz (cos Phi = 1)	P. P
Lokale Signalisierung	Verhindert sof Neuanlauf Grüne LED für "Spannung am Steuerkreis" angelegt Rote LED für Störung Stromversorgung Steuerung	Beurteilung der Vertässlichkeit
Typ Einstellung	Drehknopf: Überwachung Kompressorversorgung Ausgewählt durch Verkabelung: Messbereich	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Auslösung Grenzwert	+/- 5 % von Us +/- 15 % von Us	——————————————————————————————————————
Zeitverzögerungsbereich	36 min.	- Seure
Genauigkeitsfehler	+/- 10 %	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	230 V AC bei 50/60 Hz	Ersalz für die
Montagevariante	Befestigt	
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene	<u> </u>
9-mm-Raster	4	
Höhe	88,1 mm	ndie
Breite	36 mm	ntatic
Tiefe	67 mm	——————————————————————————————————————
Produktgewicht	0,21 kg	 
Farbe	Weiß	
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen6 Kabel 1,5 mm² fest	chluss. Diese Dokumentation dient nicht als

## Montage

Schutzart (IP)	IP20
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-555 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4080 °C

## Nachhaltigkeit

REACh-Verordnung	REACh-Deklaration	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration	
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Übererfüllung der RoHS-Erklärung für China (außerhalb des RoHS-Rechtsbereichs für China)	
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
--------------------