# Produktdatenblatt Technische Daten

## A9A15393

Koppelrelais Niederspannungssignal iRBN, 5mA/5VAC-DC, 2A/250VCA, 230VAC

EAN Code: 3606480097737

UVP zzgl. MwSt\*: 82,50 EUR



### Hauptmerkmale

riadparioritation		
Geräteanwendung	Niedrigpegel-Schnittstellenrelais	
Funktion verfügbar	Aktivierung der elektronischen Niederamperstromkreise bei Erhalt des NS-Befehls	
Baureihe	Acti 9	
Produktname	Acti 9 iRBN	
Produkt oder Komponententyp	Relais	
Kurzbezeichnung des Geräts	IRBN	
Zusammens. d. Signalkontakte	1 C/O	
Steuerkreisspannung	230 V AC 50/60 Hz	

#### Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmale		:
Nennbetriebsstrom le	2 A bei 250 V AC 0,005 A bei 5 V AC 0,005 A bei 5 V DC	
Nennisolationsspannung Ui	4000 V	
Lokale Signalisierung	LED (grün)Versorgungsspannung:	
StromversHalteleistung	2.5 VA	
Versorgung mittlere Anzugsleistung	5 VA	
Montagevariante	Befestigt	-
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene	
9-mm-Raster	2	· ·
Elektrische Lebensdauer	100000 Zyklen	
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen	

#### Montage

Normen	IEC 529
	IEC 255-100

#### Nachhaltigkeit

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.
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