



Hauptmerkmale

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
Steuerkreissspannung	230 V AC 50/60 Hz

Zusatzmerkmale

Nennbetriebsstrom Ie	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:
Stromvers.-Halteleistung	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
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
----------	-----------