



### Hauptmerkmale

Range of product	Acti 9
Produktname	Acti 9 iRLI
Produkt oder Komponententyp	Relais
Kurzbezeichnung des Geräts	IRLI
Geräteanwendung	Wechselrelais
Zusammens. d. Signalkontakte	1 C/O + 1 S
Steuerkreisspannung	24 V AC 50/60 Hz

### Zusatzmerkmale

Nennbetriebsstrom Ie	10 A bei 230 V AC (cos Phi = 1)
Nennisolationsspannung Ui	250 V AC
Stromvers.-Halteleistung	4 VA
Versorgung mittlere Anzugsleistung	4 VA
Montagevariante	Befestigt
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
9-mm-Raster	2
Höhe	88 mm
Breite	18 mm
Tiefe	70 mm
Produktgewicht	0,112 kg
Farbe	Weiß
Elektrische Lebensdauer	AC-21: 100000 Zyklen
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen 0,5...6 mm²

### Montage

Normen	NF C 45-250 IEC 255
Schutzart (IP)	IP20
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C

### Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Vertragliche Gewährleistung

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