

# Scheda dati

Specifiche



## Relè iRBN, comando 230Vca

A9A15393

Prezzo: 75,15 EUR

### Presentazione

Applicazione	Low level interface relay
Funzione disponibile	Attivazione circuiti elettronici bassa tensione alla ricezione comando BT
Gamma	Acti9
Nome Prodotto	Acti 9 iRBN
Tipo Prodotto	Relay
Nome Dispositivo	iRBN
Composizione contatti segnale	1 A/C
tensione di comando [Uc]	230 V CA 50/60 Hz

### Caratteristiche tecniche

Corrente di esercizio nominale [Ie]	2 A a 250 V CA 0,005 A a 5 V CA 0,005 A a 5 V DC
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	4000 V
segnalazione locale	LED (verde) for Alimentazione ON
potenza di mantenimento alimentazione	2,5 VA
tensione di spunto alimentazione	5 VA
Installazione	Fisso
Supporto Di Montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passo 9 mm	2
Durata elettrica	100000 cicli
Connessioni - morsetti	Morsetti a gabbia

### Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 529 IEC 255-100
----------------------	------------------------

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	6,700 cm
Confezione 1: larghezza	1,800 cm
Confezione 1: profondità	8,500 cm

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Peso imballo (Kg)	64,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	7,200 cm
Confezione 2: larghezza	9,500 cm
Confezione 2: profondità	23,000 cm
Confezione 2: peso	819,000 g
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	108
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	30,000 cm
Confezione 3: profondità	40,000 cm
Confezione 3: peso	8,171 kg

## Garanzia contrattuale


Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.



[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Use Better

 <b>Materiali e imballaggio</b>	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	Sì
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Numero SCIP	6763a476-30bc-4d05-a4bb-93f8d65c3771
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>

Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
Ritiro del prodotto	Sì
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.