

Scheda dati

Specifiche



Relè iRTBT, comando 12÷24Vca/cc

A9A15416

Prezzo: 86,10 EUR

Presentazione

| | |
|-------------------------------|---|
| Gamma | Acti9 |
| Nome Prodotto | Acti 9 iRTBT |
| Tipo Prodotto | Relay |
| Nome Dispositivo | iRTBT |
| Applicazione | Extra low voltage interface relay |
| Funzione disponibile | Attivazione circuiti BT su un comando bassissima tensione |
| Composizione contatti segnale | 1 A/C |
| tensione di comando [Uc] | 12...24 V CA 12...24 V CC |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Corrente di esercizio nominale [Ie] | 5 A a 250 V CA 0,01 A a 10 V DC |
| Tensione Nominale Di Isolamento [Ui] | 4000 V |
| Segnalazione locale | LED verde per Alimentazione ON |
| potenza di mantenimento alimentazione | 0,22 W |
| tensione di spunto alimentazione | 0,11 W |
| Installazione | Fisso |
| Supporto Di Montaggio | Guida DIN simmetrica 35 mm |
| Passo 9 mm | 2 |
| Colore | Bianco |
| Durata elettrica | 100000 cicli |
| Connessioni - morsetti | Morsetti a gabbia |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 1,8 cm |
| Confezione 1: larghezza | 6,7 cm |
| Confezione 1: profondità | 8,5 cm |
| Confezione 1: peso | 64 g |
| Unità di misura confezione 2 | BB1 |

| | |
|---|----------|
| Numero di unità per confezione 2 | 12 |
| Confezione 2: altezza | 2,72 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30 cm |
| Confezione 2: profondità | 20 cm |
| Confezione 2: peso | 818 g |
| Unità di misura confezione 3 | S03 |
| Numero di unità per confezione 3 | 108 |
| Confezione 3: altezza | 30 cm |
| Confezione 3: larghezza | 30 cm |
| Confezione 3: profondità | 40 cm |
| Confezione 3: peso | 7,831 kg |

Garanzia contrattuale

| | |
|-----------------|-----------|
| Garanzia | 18 months |
|-----------------|-----------|

Environmental Data

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](#) >

Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.) 6

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica Si

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conforme

Numero SCIP 6763a476-30bc-4d05-a4bb-93f8d65c3771

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto No

WEEE  Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.