



Principale

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

Complementare

Corrente nominale di impiego [Ie]	2 A CA 250 V 0,005 A CA 5 V 0,005 A DC 5 V
Tensione nominale di isolamento [Ui]	4000 V
Segnalazione locale	LED verde alimentato
Potenza di mantenimento alimentazione	2,5 VA
Tensione di spunto alimentazione	5 VA
Modalità di montaggio	Fisso
Supporto per montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passi 9 mm	2
Durata elettrica	100000 cicli
Connessioni - morsetti	Morsetti a gabbia

Ambiente

norme di riferimento	IEC 255-100 IEC 529
----------------------	------------------------

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto non Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1312 - dichiarazione di conformità Schneider Electric