



Presentazione

Applicazione relè	Relè temporizzato
Tipo temporizzazione	Blinker
Gamma	Acti9
Nome prodotto	IRT
Nome dispositivo	iRTL
Composizione contatti segnale	1 A/C

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale di impiego [Ie]	8 A a 250 V CA 8 A a 250 V DC 0,01 A a 5 V DC
Durata impulso	> 100 ms
Segnalazione locale	LED, lampeggiante per temporizzazione
Tipo di regolazione	Manovra rotativa: configurazione temporizzazione
Gamma di temporizzazione	0,1...360000 s
Errore di precisione	+/- 10 %
Precisione di ripetizione	+/- 0,5 %
Tensione di comando [Uc]	24...240 V CA 50/60 Hz 24 V CC
Tensione alimentazione nominale [Us]	24...240 V CA a 50/60 Hz 24 V CC
Installazione	Fisso
Installazione	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passo 9 mm	2
Altezza	93 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	72 mm
Peso prodotto	0,065 kg
Colore	Bianco
Durata meccanica	5000000 cicli
Durata elettrica	AC-1: 100000 cicli
Comportamento sottotensione	100 ms
Connessioni - morsetti	Morsetti a gabbia per 2 cavi 1,5 mm ² flessibile con estremità cavo Morsetti a gabbia per 2 cavi 1,5 mm ² flessibile senza estremità cavo Morsetti a gabbia per 2 cavi 2,5 mm ² rigido con estremità cavo Morsetti a gabbia per 2 cavi 2,5 mm ² rigido senza estremità cavo

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20
Immunità alle microinterruzioni	20 ms
Temperatura ambiente	-5...55 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...70 °C

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2,200 cm
Confezione 1: larghezza	7,400 cm
Confezione 1: profondità	10,200 cm
Confezione 1: peso	80,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	3,625 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita

Garanzia contrattuale

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