



Presentazione

Range of product	Acti9
Nome prodotto	Acti 9 iRC
Tipo prodotto	Relè di controllo
Nome dispositivo	iRCP
Applicazione	Phase control relay
Composizione contatti segnale	1 A/C

Caratteristiche tecniche

Corrente nominale di impiego [Ie]	8 A a 250 V CA (cos ϕ = 1)
Segnalazione locale	LED rosso per guasto Riporta la perdita o l'inversione di fase LED verde alimentazione on
Tipo di regolazione	Manovra rotativa: asimmetria Selezionato mediante cablaggio: gamma di misurazione
Soglia di sgancio	5...25% di Us phase asymmetry
Isteresi	5 %
Gamma di temporizzazione	0,3 s
Errore di precisione	+/- 10 %
Tensione alimentazione nominale [Us]	400 V CA 50/60 Hz
Potenza assorbita	3 VA
Installazione	Fisso
Installazione	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passo 9 mm	4
Altezza	88,1 mm
Larghezza	36 mm
Profondità	67 mm
Peso prodotto	0,21 kg
Colore	Bianco
Connessioni - morsetti	Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) 6 cavi 1,5 mm ² rigido

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20
Temperatura ambiente operativa	-5...55 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...80 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,200 cm
Confezione 1: larghezza	8,000 cm
Confezione 1: profondità	9,200 cm
Confezione 1: peso	228,000 g
Unità di misura confezione 2	S02

Numero di unità per confezione 2	36
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	8,590 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

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