



Principale

Gamma	Acti 9
Nome del prodotto	Acti 9 iRC
Tipo di prodotto o componente	Relè di controllo
Nome abbreviato	IRCU
Applicazione	Voltage control relay
Composizione contatti segnale	1 A/C

Complementare

Corrente nominale di impiego [Ie]	8 A under 250 V AC 50/60 Hz (cos Phi = 1)
Segnalazione locale	LED verde alimentazione on LED rosso per guasto Segnala il raggiungimento della soglia di preregolazione
Tipo di regolazione	Gamma di misurazione da selezionato mediante cablaggio Sovratensione da interruttore Sottotensione da interruttore
Soglia di sgancio	10...100 %
Campo ingresso analogico	1...100 A CA 1...100 A CC 50...500 V CA 50...500 V CC
Isteresi	5...50 %
Intervallo di ritardo	0,1...10 s
Errore di precisione	+/- 10 %
Tensione nominale di alimentazione [Us]	230 V CA 50/60 Hz
Potenza assorbita	3 VA
Modalità di montaggio	Fisso
Supporto per montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passi 9 mm	4
Altezza	88,1 mm
Larghezza	36 mm
Profondità	67 mm
Peso prodotto	0,215 kg
Colore	Bianco
Connessioni - morsetti	Morsetti a gabbia, 6 cavi rigido 1,5 mm ² max

Ambiente

grado di protezione IP	IP20
temperatura ambiente di funzionamento	-5...55°C
temperatura di stoccaggio	-40...80°C

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto non Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1117 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.