

3-POLT C5 RELE

Serie MRC

C5-A3024A
Industrirelé MRC 3-pol 16A 24V AC (EL4327695)

- 16 A
- Fargekodet testknapp
- Mekanisk indikering
- Merkesystem



PRODUKTBESKRIVELSE

C5-reléene er som standard 3-polige og tåler belastninger opptil 16 A - AC1.

Ved valg for å håndtere for eksempel støyende DC-belastninger, blir de 1-/2-polige når det er begrenset plass i reléet ved alternative valg. Reléene har en fargekodet testknapp som er fjærbelastet ved trykk og låsbar i oppreist posisjon. Som standard leveres reléene med testknappen og flagg-/LED-indikator for synlig avlesning av om reléet er aktivt eller ikke. Hvis testfunksjonen ikke ønskes, er det en blindplugg (SONP) tilgjengelig som tilbehør for å gjøre reléet ikke-testbart og låsbart. C5-reléene monteres i en sokkel for DIN-montering. Nederst på siden finner du passende sokler for reléene.

TEKNISKE DATA

INNGANGSDATA

Arbeidsområde Un	0,80-1,10
Spoleffekt	2,4 VA
Spolespenning AC	24 V AC

UTGANGSDATA

Antall kontakter	3
Kontaktalternativer	Standard
Kontaktmateriale	AgNi
Strøm nominell	16 A
Brytevne spenning	400 V
Brytevne strøm	16 A
Anbefalt last maks.	16 A/400 V AC-1; 0,5 A/110 V DC-1
Resistiv last 110 V DC maks.	55 W
Resistiv last 24 V DC maks.	360 W
Mekanisk levetid	AC: 10 Mill/. DC: 20Mill

Støtstrøm (20ms)	40 A
Bounce-tid	3
Fraslagstid + bounce-tid	11 ms

GENERELL DATA

IP-klasse	IP40
Isolasjon kontakt/kontakt	4000 V
Isolasjon kontakt/spole	4000 V
Isolasjonsklasse EN60947	500 V, Pollution 3, Group C
Temperaturområde fra	-40 °C
Oppbevaringstemperatur fra	-40 °C
Oppbevaringstemperatur til	80 °C
Temperaturområde til	60 °C
Frekvens	50 Hz
Vekt	95 g
Godkjenninger	CE, UL, RoHS, CSA, Gost R

