

R12 SERIEN

Järnvägsklassat relä

R12A21FX24D

Interface relä, 5A, 2-pol, Polaritetskydd, LED, 24V DC



- EN 50155, EN 61373, EN 45545-2
- 2-poliga
- 5A
- Plug-in (Robusta flatstift)

PRODUKTBESKRIVNING

TEKNISK DATA

Antal kontakter	2
Arbetsområde Un	0,8-1,10
Bounce-tid	1
Brytförmåga spänning	250 V
Brytförmåga ström	5 A
Frekvens	50 Hz
Frånslagstid	5 ms
Frånslagstid + kontaktstudstid	8 ms
Godkännanden	CE, EAC, EN45545-2, EN 50155, EN60947-1, REACH, RoHS
IP-klass	IP40
Isolation kontakt/kontakt	3000 V
Isolation kontakt/spole	5000 V
Kontaktmaterial	AgNi + 0,2 µ Au
Livslängd mekanisk	AC: 10Mill/. DC: 20 Mill
Rekommenderad maxlast	5 A/250 V AC 1; 0,5A/110 V DC-1
Rekommenderad minlast	10 mA/10 V

Skruvsockel	S-12
Spoleffekt DC	0,7 W
Spolspänning DC	24 V DC
Spänning min	0,35 V
Stötström (20 ms)	15 A
Tillslagstid	10 ms
Tillval spole	FX (polskydd + LED)
Vikt	21 g
Överspänning UNX max	1,1