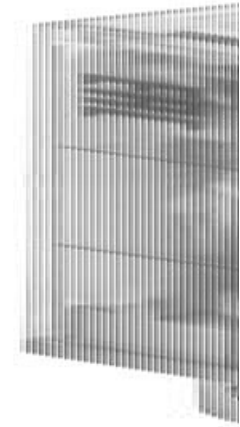


R7 SERIEN

Järnvägsklassat relä

R7A20DX24D
Miniatyrrelä QRC, 2-pol, 10A, diod, LED, 24V DC

- EN 50155, EN 61373, EN 45545-2
- 2-poliga
- 10A
- Plug-in (Robusta flatstift)



PRODUKTBESKRIVNING

TEKNISK DATA

Antal kontakter	2
Arbetsområde Un	0,8-1,10
Bounce-tid	3
Brytförmåga spänning	250 V
Brytförmåga ström	10 A
Frekvens	50 Hz
Frånslagsspänning Un max	0,2
Frånslagstid	8 ms
Frånslagstid + kontaktstudstid	9 ms
Godkännanden	CE, cRU, cRUus, EAC, EN45545-2, EN 50155, IEC 60947-1, REACH, RoHS
IP-klass	IP40
Isolation kontakt/kontakt	2500 V
Isolation kontakt/spole	2500 V
Isolationsklass EN60947	250 V Pollution 3, Group C
Kontaktalternativ	Standard
Kontaktmaterial	AgNi

Livslängd mekanisk	AC: 10 Mill./DC: 20 Mill
Rekommenderad maxlast	10 A/250 V AC-1; 0,5 A/110 V DC-1
Rekommenderad minlast	10 mA/10 V
Resistiv last 110 V DC max	55 W
Resistiv last 24 V DC max	240 W
Spoleffekt DC	1 W
Spolspänning DC	24 V DC
Stötström (20 ms)	30 A
Temperaturområde från	-40 °C
Temperaturområde lager från	-40 °C
Temperaturområde lager till	80 °C
Temperaturområde till	60 °C
Tillslagstid	16 ms
Tillval spole	DX (diod + LED)
Vikt	43 g