



2-KONTAKTNÉ RELÉ C7

Séria C7

C7A2012A

Miniaturne relé QRC, 2-pól, 10 A, 12 V AC



- Testovacie tlačidlo umožňujúce trvalé zopnutie
- Farebné značenie - rýchla identifikácia použitého napätia cievky
- Mechanická indikácia



POPIS PRODUKTU

ŠPECIFIKÁCIA

Čas odozvy	16 ms
Čas odskoku	3
Doba uvoľnenia	8 ms
Doba uvoľnenia + potlačenie odskoku	9 ms
Frekvencia	50 Hz
Hmotnosť	43 g
Izolácia kontakt / cievka	2500 V
Izolácia kontakt / kontakt	2500 V
Izolácia trieda EN60947	250 V Pollution 3, Group C
Materiál kontaktu	AgNi
Menovité napätie cievky AC	12 V AC
Min. spínacie napätie	250 V
Odporová záťaž 110 V DC Max	55 W
Odporová záťaž 24 V DC max.	240 W
Odporovaná min. záťaž	10 mA/10 V
Odporovaný moment utiahnutia	10 A/250 V AC-1; 0,5 A/110 V DC-1
OFF napätia Un Max	0,25
Počet kontaktov	2

Pracovné napätie	0,8-1,10
Prepät'ový prúd (20 ms)	30 A
Prevádzková teplota max.	60 °C
Prevádzková teplota min.	-40 °C
Teplota skladovania do	80 °C
Teplota skladovania od	-40 °C
Trieda krytia	IP40
Vypínací prúd	10 A
Vyrovnávací efekt	1,2 VA
Zhoda s normami	CE, Gost R, RoHS, CCC, CSA, Lloyd's, UL

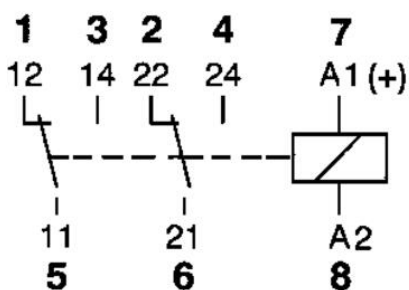


Fig. 1 AC voltage endurance

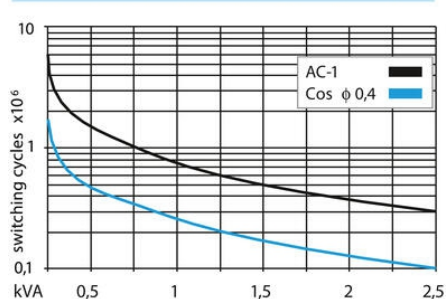
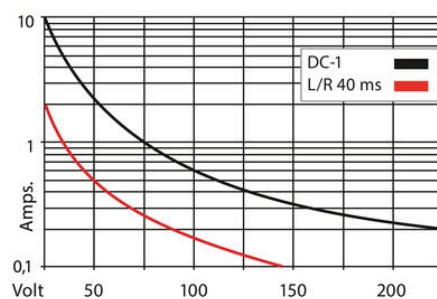


Fig. 2 DC load limit curve



C7-A20 04

AC 1.5 VA DC 0.9W
 10A / 250V AC-1
 10A / 30V DC-1

A2
8

B

A1
7

A

6

4

2

21

24

22

11

14

12

5

3

1

