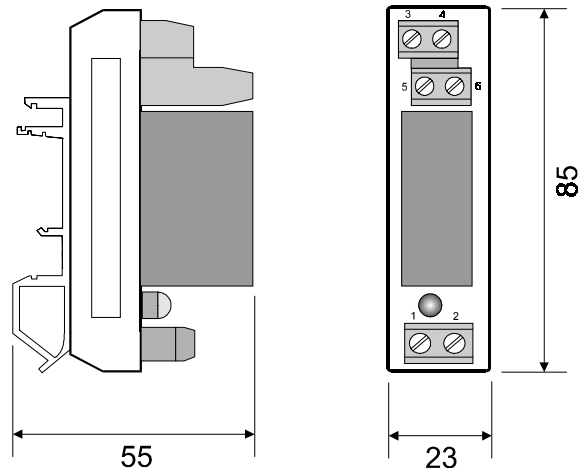


Releový modul RM1-2x8A

Releový modul je určen k posílení výstupů řídicích a regulačních systémů . Je ho možno použít pro ovládání topných prvků , motorů , magnetických ventilů a pod. Sepnutý stav relé je indikován diodou LED . Modul je určen k montáži na lištu DIN TS35, TS28 a TS15 do rozvaděčů .

ZÁKLADNÍ TECHNICKÁ DATA :

| | |
|--|---------------------------|
| jmenovitý spínaný výkon : | 2500 VA |
| maximální spínaný proud : | 8 A (trvale) |
| spínané napětí | 380 V AC |
| počet kontaktů : | 2 spínací |
| mechanická životnost | 5 x 10 ⁶ cyklů |
| elektrická pevnost vstup / výstup : | 4000 V AC |
| teplotní rozsah okolí : | - 40 až 70 °C |
| četnost spínání při jmenovitém výkonu | 3000 cyklů / h |



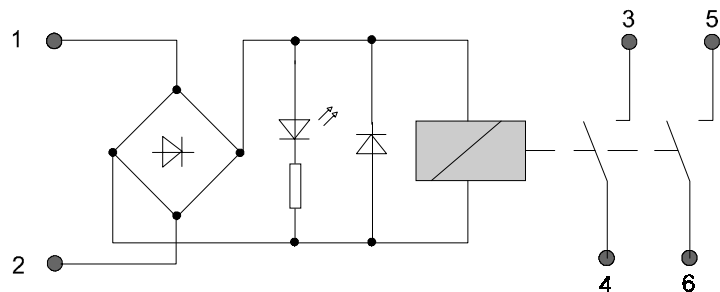
TECHNICKÁ DATA VSTUPNÍ ČÁSTI :

| | | |
|--|-------------|--------------|
| jmenovité napětí cívky (DC nebo AC) | 12V | 24V |
| rozsah vstupního napětí pro sepnutí | 9 – 21 V | 17 – 43 V |
| jmenovitý proud | 44.4 mA | 21.8 mA |
| odpor cívky (20°C) | 270 Ω ±10 % | 1100 Ω ±15 % |

Zástavbové rozměry RM1-2x8A

OSTATNÍ ÚDAJE :

| | |
|-----------------------------|------|
| Doba náběhu (typ.) | 8 ms |
| Doba odpadu (typ.) | 3 ms |



Schema zapojení

Šroubové svorky pro vodiče o průřezu 0,5 až 2,5 mm².

Návod k instalaci : Zdroj se upevňuje na lištu DIN TS35, TS28 nebo TS15. Nejprve nasadíme na horní hranu lišty horní část držáku krabičky . Potom dotlačíme spodní část krabičky k liště . Krabičku sejmem vyhnutím spodního dílu držáku krabičky k sobě . Pracovní poloha je libovolná .

Způsob objednávání :

| Název výrobku | ovládací napětí | počet kusů | |
|---------------|-----------------|------------|--------------------|
| | 12 V | | |
| | 24 V | | |
| ↓ | ↓ | ↓ | |
| RM1-2x8A | 12V | 5 | Příklad objednávky |

SMARIS s.r.o.
Na záповědi 546
Uh. Hradiště
68601

Provozovna
Moravní nám. 766
Uh. Hradiště
68601

TEL572570667
FAX572553723
E-mail :
info@smaris.cz
www.smaris.cz

Bankovní spojení
Komerční banka
Uh. Hradiště
č.ú. 5624660237/0100

DIČ - IČO
CZ25518771