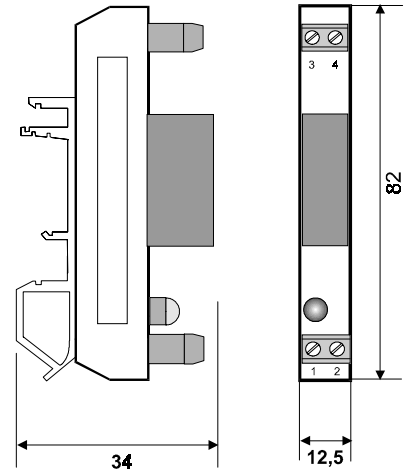


Releový modul RM 1 x 8A

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 :

maximální spínaný výkon :	2000 VA , 192 W
maximální spínaný proud :	8 A (trvale)
spínané napětí	380 VAC/ 150V DC
počet kontaktů :	1 spínací
materiál kontaktů :	AgCdO (zlacené)
odpor kontaktů :	30 mΩ
mechanická životnost :	5 x 10 ⁶ cyklů
elektrická pevnost vstup / výstup :	5000 V AC
teplotní rozsah okolí :	- 20 až 85 °C



Zástavbové rozměry RM1x8A

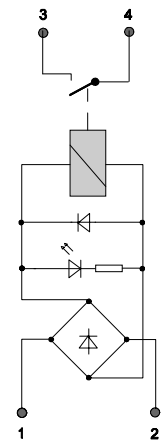
Šroubové svorky pro vodiče o průřezu 0,5 až 2,5 mm².

TECHNICKÁ DATA VSTUPNÍ ČÁSTI :

jmenovité napětí cívky (DC nebo AC)	5V	12V	24V
rozsah vstupního napětí pro sepnutí	4 – 12 V	9 – 22 V	18 – 40 V
odpor cívky (20°C)	112 Ω ±10 %	270 Ω ±10 %	2350 Ω ±10 %

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 .



Schema zapojení

Způsob objednávání :

Název výrobku	ovládací napětí	počet kusů	
	5V 12 V 24 V		
↓	↓	↓	
RM1x8A	12V	5	Příklad objednávky

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

Provozovna
Moravní nám.766
Uh.Hradiště
68611

TEL 572570667
FAX 572553723
E-mail :
info@smaris.cz
www.smaris.cz

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

DIČ - IČO
CZ25518771