



EAN kód
 PRM-91H-8/UNI: 8595188135511
 PRM-91H-11/UNI: 8595188111638
 PRM-92H/UNI: 859518811096
 PRM-2H/UNI: 8595188111645

Technikai paraméterek	PRM-91H/8	PRM-91H/11	PRM-92H	PRM-2H
Funkciók száma:	10			2
Tápfeszültség csatlakozók:	2 és 7 tűske	2 és 10 tűske	2 és 10 tűske	2 és 10 tűske
Tápfeszültség:	AC/DC 12 - 240 V (AC 50 - 60 Hz)			
Teljesítményfelvétel:	AC 0.7 - 3 VA / DC 0.5 - 1.7 W			
Tápfeszültség tűrése:	-15 %; +10 %			
Tápfeszültség kijelzése:	zöld LED			
Időtartomány:	0.1 s - 10 nap			0.1 s - 100 nap
Időbeállítás:	forgókapcsoló és potenciométer			
Idő pontosság:	5 % - mechanikai beállítás			
Ismétlési pontosság:	0.2 % - beállítás stabilitása			
Hőmérséklet függés:	0.01 % / °C, referencia = 20 °C			

Kimenet	
Kontaktusok száma:	1x váltóérintkező (AgNi) 2x váltóérintkező (AgNi)
Névleges áram:	16 A / AC1 8 A / AC1
Megszakítási képesség:	4000 VA / AC1, 384 W / DC 2000 VA / AC1, 192 W / DC
Túláram:	30 A / < 3 s 10 A / < 3 s
Kapcsolási feszültség:	250 V AC1 / 24 V DC
Kimenet jelzése:	multifunkciós piros LED
Mechanikai élettartam:	3x10 ⁷
Elektromos élettartam (AC1):	0.7x10 ⁵

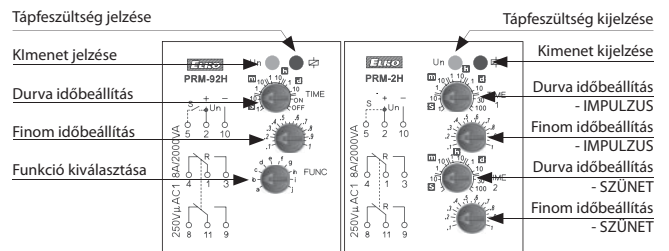
Vezérlés	
Vezérlő feszültség:	a tápfeszültség tartományában
A bemenet teljesítményfelvétele:	AC 0.025 - 0.2 VA / DC 0.1 - 0.7 W (UNI)
Terhelés S - A2 között:	Igen
Glimmlámpák:	Nem
Vezérlő csatlakozók:	2 - 5
A vezérlő vezeték max. kapacitása - glimmlámpák nélkül:	0.1 µF
Vezérlő impulzus hossza:	min. 25 ms / max. végtelen
Újraindulási idő:	max. 150 ms

Egyéb információk	
Működési hőmérséklet:	-20.. +55 °C
Tárolási hőmérséklet:	-30.. +70 °C
Elektromos szilárdság:	2.5 kV
Beépítési helyzet:	tetszőleges
Szerelés/DIN sínre:	DIN sínre EN 60715
Védettség:	IP40 az előlap felől
Túlfeszültségi kategória:	III.
Szennyezettségi fok:	2
Méret:	50 x 38 x 53 mm
Tömeg:	57 g 57 g 58 g 58 g
Szabványok:	EN 61812-1, EN 61010-1

Időtartományok
 A PRM-91H, PRM-92H időtartományai megegyeznek a CRM-91H-val 17. old.
 A PRM-2H időtartományai megegyeznek a CRM-2H-val, 14. old.

- a moduláris típusokkal megegyező funkciók, 11 és 8 tűskés csatlakozó aljzatokba szerelhetőek, könnyen cserélhető, régi relék helyére berakható (hagyományos relé cseréje időrelére)
- multifunkciós időrelé **PRM-91H**
 - 11 és 8 tűskés típus
 - 10 időfunkció, időskála 0.1 s - 10 nap 10 tartományban
 - a kimenet: 1x 16 A / 4000 VA, 250 V AC1
- multifunkciós időrelé **PRM-92H**
 - 11 tűskés típus
 - 10 időfunkció, időskála 0.1 s - 10 nap 10 tartományban
 - a kimenet: 2x 8 A / 2000 VA, 250 V AC1
- aszimmetrikus ütemadó **PRM-2H**
 - 11 tűskés típus
 - 2 időfunkció, időskála 0.1 s - 100 nap 10 tartományban
 - a kimenet: 2x 8 A / 2000 VA, 250 V AC1
- univerzális tápfeszültségű: AC/DC 12 - 240 V
- a kimenet jelzése: multifunkciós piros LED
- dugaszolható

Az eszköz részei



Funkció

A PRM-91H, PRM-92H funkciói

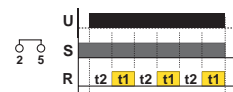
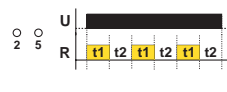
A PRM-91H, PRM-92H funkciói megegyeznek a CRM-91H-val, 17. old.

A PRM-2H-nál a 2-es és 5-ös

csatlakozókon létrehozott rövidzár / szakadás a funkcióválasztó.

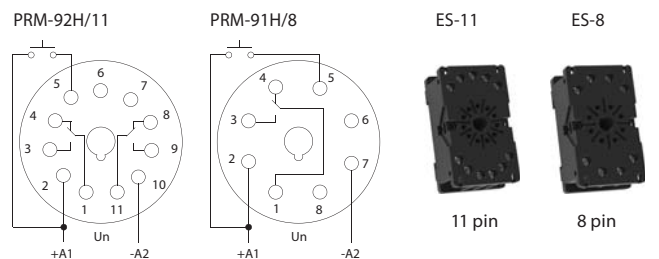
Impulzussal kezdő ütem

Szünettel kezdő ütem

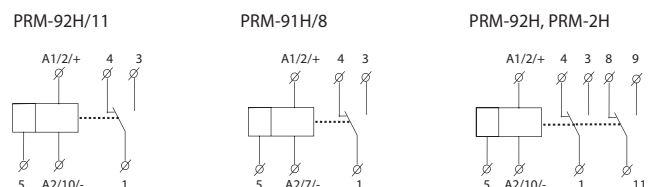


Bekötés

Ajánlott csatlakozó aljzatok



Jelölés



JELMAGYARÁZAT

alap/sorszám a modulon/polaritás - DC táp