

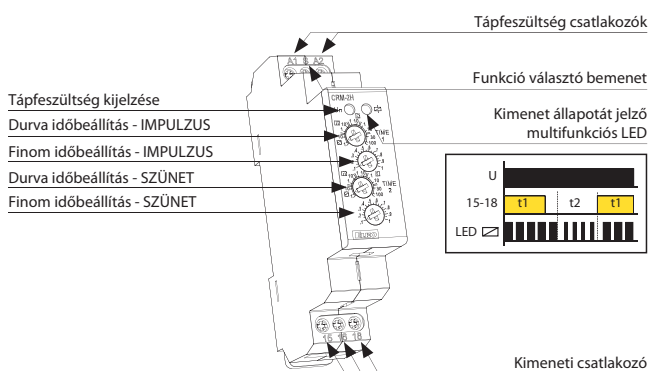


EAN kód  
CRM-2H /230 V: 8595188124201  
CRM-2H /UNI: 8595188113007

Technikai paraméterek		CRM-2H
Funkciók száma:	2 (a második funkció az S-A1 összekötésével választható)	
Tápfeszültség csatlakozók:	A1 - A2	
Tápfeszültség:	UNI	AC/DC 12 - 240 V (AC 50 - 60 Hz)
Teljesítményfelvétel:	230	AC 0.7 - 3 VA / DC 0.5 - 1.7 W
Tápfeszültség:		AC 230 V / 50 - 60 Hz
Bemeneti teljesítmény:		AC max. 12 VA / 1.3 W
Tápfeszültség tűrése:		-15 %; +10 %
Tápfeszültség kijelzése:		zöld LED
Időtartomány:		0.1 s - 100 nap
Időbeállítás:		forgókapcsoló és potenciométer
Idő pontosság:		5 % - mechanikai beállítás
Ismétlési pontosság:		0.2 % - beállítási stabilitás
Hőmérséklet függés:		0.01 % / °C, 20 °C -on
<b>Kimenet</b>		
Kontaktusok száma:		1x váltóérintkező (AgNi)
Névleges áram:		16 A / AC1
Kapcsolási teljesítmény:		4000 VA / AC1, 384 W / DC
Túláram:		30 A / < 3 s
Kapcsolási feszültség:		250 V AC1 / 24 V DC
Kimenet jelzése:		multifunkciós piros LED
Mechanikai élettartam:		$3 \times 10^7$
Elektromos élettartam (AC1):		$0.7 \times 10^5$
Újraindulási idő:		max. 150 ms
<b>Egyéb információk</b>		
Működési hőmérséklet:		-20.. +55°C
Tárolási hőmérséklet:		-30.. +70°C
Elektromos szilárdság:		4 kV (tápfeszültség-kimenet)
Beépítési helyzet:		tetszőleges
Szerelés/DIN sínre:		DIN sínre - EN 60715
Védettség:		IP40 előlapról / IP20 csatlakozókon
Tűzfeszültségi kategória:		III.
Szennyezettségi fok:		2
Max. vezeték méret (mm <sup>2</sup> ):		tömör max. 1x 2.5 vagy 2x 1.5 / érvég max. 1x 2.5
Méret:		90 x 17.6 x 64 mm
Tömeg:		UNI - 65 g, 230 - 61 g
Szabványok:		EN 61812-1, EN 61010-1

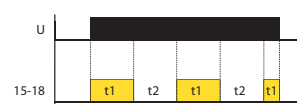
- Ütemadó időrelé - egymástól függetlenül állítható impulzus és szünet időtartamokkal.
- Ciklikusan ismétlődő vezérlésekhez, pl. szellőztetés, páraelszívás, jelzőfények, keringtető szivattyúk, reklám világítás, stb.
- 2 üzemmód:
  - 1) impulzussal kezdődő ütemadás
  - 2) szünettel kezdődő ütemadás
- A kívánt üzemmód kiválasztása az S-A1 sorkapcsok közötti átkötéstől függ.
- A beállítható időzítés 0,1 mp és 100 nap között 10 tartományra oszlik (0.1 s - 1 s / 1 s - 10 s / 0.1 perc - 1 perc / 1 perc - 10 perc / 0.1 óra - 1 óra / 1 óra - 10 óra / 0.1 nap - 1 nap / 1 nap - 10 nap / 3 nap - 30 nap / 10 nap - 100 nap)
- Az időtartományt forgó kapcsolóval, a tartományon belüli időtartamot potenciométerrel lehet beállítani.
- Tápfeszültség: AC 230 V vagy AC/DC 12 - 240 V
- Kimeneti érintkező: 1x váltóérintkező 16 A
- A kimenet állapotát többfunkciós piros LED jelzi
- 1-MODUL, DIN sínre szerelhető

### Az eszköz részei

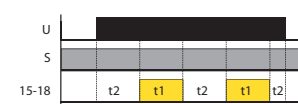


### Funkciók

#### Impulzussal induló ütemadás



#### Szünettel induló ütemadás



### Bekötés

#### Impulzussal induló ütemadás



#### Szünettel induló ütemadás (S-A1 összekötve)



### Szimbólum

