

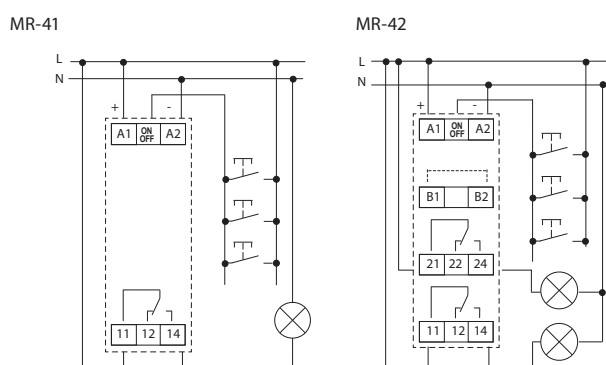


EAN kód
 MR-41 /230 V: 8595188115889
 MR-41 /UNI: 8595188115896
 MR-42 /230 V: 8595188115902
 MR-42 /UNI: 8595188115919

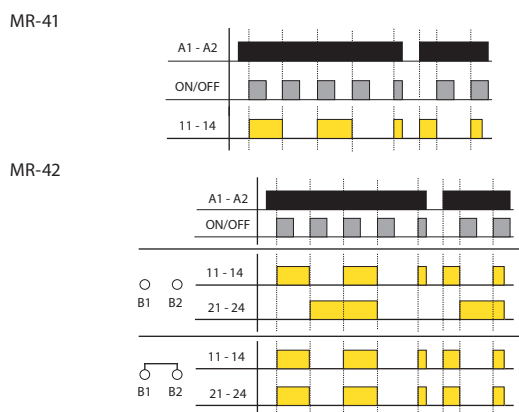
Technikai paraméterek	MR-41	MR-42
Funkciók száma:	1	2
Tápfeszültség csatlakozók:	A1 - A2	
Tápfeszültség:	UNI AC/DC 12 - 240 V (AC 50 - 60 Hz)	
Teljesítményfelvétel:	AC 0.17 - 3 VA / DC 0.1 - 1.2 W	AC 0.17 - 12 VA / DC 0.11 - 1.9 W
Tápfeszültség:	230 AC 230 V / 50 - 60 Hz	
Teljesítményfelvétel:	AC max. 12 VA / 1.2 W	AC max. 12 VA / 1.9 W
Tápfeszültség tűrése:	-15 %; +10 %	
Tápfeszültség kijelzése:	zöld LED	
Kimenet		
Kontaktusok száma:	1x váltóérintkező (AgSnO ₂)	2x váltóérintkező (AgSnO ₂)
Névleges áram:	16 A / AC1	
Megszakítási képesség:	4000 VA / AC1, 384 W / DC	
Túláram:	30 A / < 3 s	
Kapcsolási feszültség:	250 V AC1 / 24 V DC	
Kimenet jelzése:	piros LED	
Mechanikai élettartam:	3x10 ⁷	
Elektromos élettartam (AC1):	0.7x10 ⁵	
Vezérlés		
Bemenet fogyasztása:	AC 0.025 - 0.2 VA / DC 0.1 - 0.7 W (UNI), AC 0.53 VA (AC 230 V)	
Terhelés A2-ON/OFF között:	Igen	
Vezérlő csatlakozók:	A1 - ON/OFF	
Glimmlámpa:	Nem (UNI), Igen (230 V)	
A vezérlő bemenetre kapcsolható glimmlámpák max. száma:	UNI - glimmlámpa nem csatlakoztatható 230V - max. 5 pcs (0.68 mA / 230 V AC glimmlámpával mérve)	
Vezérlő impulzus hossza:	min. 25 ms / max. végtelen	
Egyéb információk		
Működési hőmérséklet:	-20.. +55 °C	
Tárolási hőmérséklet:	-30.. +70 °C	
Elektromos szilárdság:	4 kV (tápfeszültség-kimenet)	
Beépítési helyzet:	tetszőleges	
Felszerelés:	DIN sínre - EN 60715	
Védettség:	IP40 előlapról / IP20 csatlakozókon	
Túlfeszültségi kategória:	III.	
Szennyezettségi fok:	2	
Max. vezeték méret (mm ²):	tömör max. 1x 2.5 vagy 2x 1.5 / érvég max. 1x 2.5	
Méret:	90 x 17.6 x 64 mm	
Tömeg:	(UNI) - 62 g	(UNI) - 89 g
	(230) - 60 g	(230) - 85 g
Szabványok:	EN 61810-1, EN 61010-1	

- nyomógombbal vezérelhető impulzus relé
- bármennyi nyomógomb csatlakoztatható hozzá, párhuzamos kapcsolásban
- az MR-41/42 feszültségkimaradás esetén megőrzi az aktuális állapotát és a feszültség visszatérésekor a megőrzött állapotba tér vissza
- **MR-41**
 - kimeneti kontaktus: 1x váltóérintkező 16 A
- **MR-42**
 - opciók - 2x párhuzamos kontaktus, vagy a két relé sorrendi működése (bináris számláló)
 - a funkciók külső kapcsolással választhatók (B1 - B2)
 - kimeneti kontaktus: 2x váltóérintkező 16 A
- tápfeszültség AC 230 V vagy AC/DC 12 - 240 V
- 1 modul széles, DIN sínre szerelhető

Bekötés



Funkció



Jelölés

