



## TELJESÍTMÉNYMÉRŐ KIJELZŐVEL

MRI11/UC12-48V

Áramrelé, 1 fázisú, 12–48 V AC/DC

- 1 vagy 3 fázisú
- 12-48V vagy 110-240V AC / DC tápellátás
- 35 mm szélességű DIN sínre



### TERMÉKLEÍRÁS

1 fázisú (MRI11) vagy 3 fázisú (MRI32) áramfelügyelet 0,1–5 A mérési tartománnyal. Az egyszerű kijelzőn minden beállítás és érték látható. Lehetőség a riasztási kimenet késleltetésére, a riasztást villogó LED-lámpa jelzi. További tudnivalókat a „Letöltés” pontban letölthető PDF-fájlban talál.

### MŰSZAKI ADATOK

Ajánlott meghúzási nyomaték	0,4 Nm
Érintkező anyaga	AgNi
Érintkezők száma	1
Felvett teljesítmény	1,6 W
IP-osztály	IP20
Jóváhagyások	CE, RoHS
Lekapcsolási feszültség	250 V
Max. bekapcsolási túláram	15 A
Max. feszültség, AC/DC	48 V
Max. tárolási hőmérséklet	85 °C
Max. üzemi hőmérséklet	60 °C
Mérési tartomány	0,1-5A
Min. feszültség, AC/DC	12 V
Min. tárolási hőmérséklet	-40 °C

Min. üzemi hőmérséklet -40 °C

Névleges áramerősség 6 A

Tömeg 107 g

