



## ÉRINTKEZŐK RIC

RIC20-200UC230

Telepítési kontaktor, 20 A / 2 x NO / 230 V

- Robosztus and kompakt
- Nincs 50 Hz-es zúgás
- AC/DC tekercs
- Integrált dióda a tekercsen keresztül
- 20 A - 63 A



### TERMÉKLEÍRÁS

A RIC sorozat 20 A-tól 63 A-ig terjed, és 24 voltos és 230 voltos váltakozó/egyenfeszültséggel működő változat is kapható. Amikor a hagyományos ipari relék már nem használhatók, vagy pedig követelmény az alacsony zajszint, az installációs kontaktorok tökéletesen megfelelnek a követelményeknek. Az installációs kontaktor DIN-sínre szerelhető, továbbá a szabványos tokozatokba való szerelés érdekében modulszerű kialakítású.

### MŰSZAKI ADATOK

Ajánlott meghúzási nyomaték	1,2 Nm
Ajánlott min. terhelés	50 mA/17 V
Bekapcsolási túláram	50 A
Csatlakozási terület, kötegelt vezeték	2,5 mm <sup>2</sup> Coil / 6 mm <sup>2</sup> contacts
Elengedési idő	20...50ms
Érintkezés típusa	2 NO
Érintkező anyaga	AgNi
Érintkezők száma	2
Felvett teljesítmény	2.1 VA / 2.1 W
IP-osztály	IP20
Kapcsolófeszültség	160 V
Lekapcsolási feszültség	400 V
Max. bekapcsolási túláram	180 A
Max. tárolási hőmérséklet	80 °C
Max. üzemi hőmérséklet	55 °C

<b>Megszakítási kapacitás áramerőssége</b>	20 A
<b>Min. tárolási hőmérséklet</b>	-30 °C
<b>Min. üzemi hőmérséklet</b>	-15 °C
<b>Szélesség</b>	17,5 mm
<b>Tekercsfeszültség, AC/DC</b>	230 V AC/DC
<b>Tömeg</b>	130 g
<b>Válaszidő</b>	15...45ms
<b>Várható mechanikai élettartam</b>	DC: 1:300 átvált./h; AC: 1:600 átvált./h
<b>Üzemi UN</b>	-15 %/+10 % Un

