



SZILÁRDTEST RELÉ, 24 V DC BEMENET / 5 A KIMENET, 10-30 V DC

763020.0360

LCIS szilárdtest relé 24V DC / 5A

- Kimenet 5 A, 10-30 VDC
- Csavaros vagy rugós csatlakozás
- Alacsony építési magasság, 80 mm
- Kézi „kikapcsolás” a felső kapcsolóval
- Szélesség 6,2 mm



TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

Cross Section Max	2,5 mm ²
Cross section min	0,25 mm ²
IP-osztály	IP20
Jóváhagyások	CSA, DNV, GL, RoHS, UL
Kikapcsolási feszültség	6 V
Kikapcsoláskésleltetés	0,3 ms
Max. tárolási hőmérséklet	80 °C
Max. terhelési feszültség, DC	30 V
Max. terhelőáram, DC	5 A
Max. vezérlőfeszültség, DC	30 V
Max. üzemi hőmérséklet	60 °C
Min. tárolási hőmérséklet	-40 °C
Min. terhelési feszültség, DC	10 V
Min. terhelőáram, DC	5 mA
Min. vezérlőfeszültség, DC	11 V
Min. üzemi hőmérséklet	-25 °C
On Delay	0,3 ms

Szigetelési feszültség, be/ki	4000 V
Tömeg	30 g

