

ELEKTRONINEN YLIVIRTASUOJA LOCC-BOX-ED

2 kanavaa

716415.0300

LOCC-Box-ED Elektroninensuojauslaite, 12-24V dc, 1-6A, 2-kanavaa

- 12/24 V DC
- Säädettävissä 1-6 A
- Kiinteä laukaisukäyrä
- Hälytyslähde



TUOTEKUVAUS

LOCC-Box-ED voidaan liittää muiden LOCC-BOX:n rinnalle samaan kuparikiskoon tai käyttää sellaisenaan. 2-kanavainen malli tarjoaa markkinoiden vähiten DIN-kisko tilaa vievän ratkaisun DC puolen laitteiden älykkääseen suojaukseen. LOCC-Box:ssa on vakiona push in liittimet mikä takaa helpon ja nopean kytkettävyyden.

TEKNISET TIEDOT

Asennus	DIN-kisko
EMC	EN61000-6-2, EN61000-6-3
Hyväksynnät	CE, cULus
IP-luokka	IP20
Jännitehäviö	102 mV
Korkeus	114,5 mm
Leveys	8,1 mm
Liitäntä	Jousivoima 0,25-2,5 mm ²
Max. johdinkoko	2,5 mm ²
Max. kapasitanssi	10000 µF
Max. ketjutussillan teho	40 A
Max. käyttöjännite DC	30 V
Max. käyttölämpötila	50 °C
Max. säädettävä virta	6 A

Max. tulovirta	6 A
Max. ulostulovirta	6 A
Min. käyttöjännite DC	10 V
Min. käyttölämpötila	-25 °C
Min. poikkipinta	0,25 mm ²
Min. säädettävä virta	1 A
Muisti jännitekatkossa	Kyllä, kanava muistaa tilansa jännitehäviön sattuessa
Paino	120 g
Puolijohdelähtö	Mosfet
Reaktioaika	800 ms
Syvyys	116 mm
Tilaindikointi	LED
Valittavat pykälät	1 A
Valittavat virta-alueet	1-10 A, 1 A portain



