



PS1M-15-12V

Teholähde stabiloidulla jännitelähdöllä 12VDC 1,25A, koko 1 moduuli

Tuotemerkki: Elko EP

GTIN: 8595188180474

Sähkönumero: 2707263

Stabiloidulla kiinteällä jännitelähdöllä varustettu teholähde DIN-asennukseen, koko 1 moduuli. Syöttöjännitteenä on mahdollisuus käyttää laaja-alaisesti jännitteitä 100 - 240 VAC. Lähtöjännite on säädettävissä välillä 11 - 13 VDC. Maksimi lähtöteho nimellislähtöjännitteellä 12 VDC on 15 W. Teholähde on suojattu ylikuormitusta, ylijännitettä ja oikosulkua vastaan. Lähtöjännitteen päällä olo on indikoitu tuotteessa merkkivalolla. Säädettävän jännitelähdön ansiosta teholähde soveltuu myös asennuksiin, joissa pitkien kaapelilinjojen päässä esiintyvää jännitteen alenemaa pitää kompensoida.

ETIM-tiedot:

Syöttöjännitteen tyyppi	AC
Ensimmäinen toisio lähtöjännite	11 V - 13 V
Toinen toisio lähtöjännite	0 V - 0 V
Kolmas toisio lähtöjännite	0 V - 0 V
Enimmäislähtövirta 1	1.25 A
Enimmäislähtövirta 2	0 A
Enimmäislähtövirta 3	0 A
Toisiojännite säädettävä	ei
Nimellinen lähtöjännite 1	12 V
Nimellinen lähtöjännite 2	0 V
Nimellinen lähtöjännite 3	0 V
Nimellislähtövirta 1	0 A
Nimellislähtövirta 2	0 A
Nimellislähtövirta 3	0 A
Oikosulkukesto	kyllä
Mitoitussyöttöjännite, AC 50 HZ	100 V - 240 V
Mitoitussyöttöjännite, AC 60 HZ	100 V - 240 V
Mitoitussyöttöjännite, DC	0 V - 0 V
Ulostulojännite stabiloitu	kyllä
Energiankulutus	4 VA
Lähtöteho	15 W
Stabiloitu	kyllä
Sähköisen liitännän tyyppi	vipuliitântä
Kiskoasennus mahdollista	kyllä
Seinäasennus mahdollista	ei
Laajennettava	kyllä
Leveys (moduulipaikkojen määrä)	1
Upotusleveys	17.6 mm
Upotuskorkeus	90 mm
Suora-asennus mahdollista	ei
Leveys	18 mm
Korkeus	90 mm
Syvyys	58 mm
Soveltuu turvakäyttöön	kyllä

Turvaluokka SIL IEC 61508
Suoritustaso EN ISO 13849-1 mukaan
Kotelointiluokka (IP)

ei ole
ei ole
IP20

Hyväksynät / merkinnät:

