

## DC/DC-MUUNNIN. GALVAANISELLA EROTUKSELLE

Muunnin

0060356

DC/DC-muunnin: 72/24 16A

- Korkea hyötysuhde >96 %
- Yliämpö- ja oikosulkusuojattu
- Pieni ja kompakti
- IP21



### TUOTEKUVAUS

Primepowerin DC/DC-muunnitimet ovat rakenteeltaan pieniä ja kompakteja. Hyötysuhde on erittäin korkea >96 % ja siksi saadaan aikaan tehokas mutta pienikokoinen DCD/DC-muunnin.

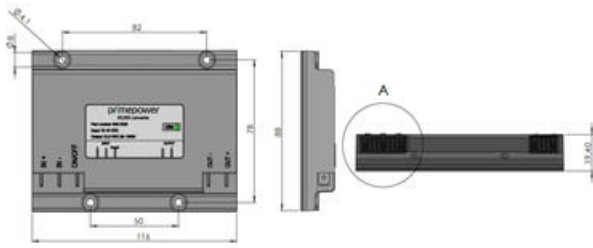
Kestävä kotelorakenne. Sarjan tuotteet ovat galvaanisesti erotettuja. Sarja sisältää useita ero vaihtoehtoja jotka kaikki sopivat samoihin kiinnitysreikiin.

Muunnimissa on mahdollisuus etäkäynnistykseen syöttämällä +jännite (sama kuin input) "remote"-napaan. Jos ei haluta käyttää tätä ominaisuutta pitää käyttöjännite kytkeä hyppylangalla "remote" napaan muuten muunnin ei käynnisty.

### TEKNISET TIEDOT

Tulojännite	9-18 V DC, 18-36 V DC, 33-65 V DC
Lähtöjännite	12,5 V DC, 24,5 V DC
Virta	4-16A mallista riippuen
Mitat	106x88x19 mm
Liitäntä	6,3 mm lattaliittimet
Kotelointiluokka	IP21
Hyötysuhde	>96 %
Tilaindikointi	LED
Hyväksynyt	Matalajännite-direktiivi, 2006/95/EC, EMC-direktiivi, 2004/108/EC, CE-merkitty 93/68/EEC CE

### MITAT



## TILAUSNUMEROT

Tilausnumero	Teho	Tulojännite	Lähtöjännite	Lähtöjännitteen säätö	Lähtövirta	Paino kg	Galvaanisesti erotettu	IP- Klass
0060300	100W	9-18V	12V	Ei	8A	0,2	Kyllä	IP21
0060301	100W	9-18V	24V	Ei	4A	0,2	Kyllä	IP21
0060303	100W	18-32V	12V	Ei	8A	0,2	Kyllä	IP21
0060304	100W	18-32V	24V	Ei	4A	0,2	Kyllä	IP21
0060310	200W	9-18V	12V	Ei	16A	0,3	Kyllä	IP21
0060311	200W	9-18V	24V	Ei	8A	0,3	Kyllä	IP21
0060312	200W	18-32V	12V	Ei	16A	0,3	Kyllä	IP21
0060313	200W	18-32V	24V	Ei	8A	0,3	Kyllä	IP21
0060332	200W	33-65V	12V	Ei	16A	0,3	Kyllä	IP21
0060333	200W	33-65V	24V	Ei	8A	0,3	Kyllä	IP21
0060316	200W	9-36V	12,5V	12-15V	16,5A	0,2	Kyllä	IP21
0060317	200W	9-36V	24,5V	24-30V	8,5A	0,2	Kyllä	IP21

## DATASIVU

Download

Kuvaus

Tiedosto

Datasivu

PDF

[Avaa](#)