

## LED tápegység, 12 Volt, 36 Watt, 3 Amper, dugvillás



### Stabilizált, egyenáramú, 12 Voltos dugvillás tápegység (adapter) - LED szalag, LED modul üzemeltetéséhez

A 12V-os LED szalagokhoz és LED modulok működtetéséhez szükséges hálózati adapter, tápegység. A LED trafót a 230 V-os hálózati feszültségre kell csatlakoztatni, a hálózati kábel tartozéka a csomagnak.

A kimeneti oldalon szabványos 2.1 x 5.5 mm-es DC apa csatlakozó található. A kimeneti oldal könnyű szerelhetőségéhez a [DC - Sorkapocs átalakító](#) nevű termékünket ajánljuk, ami nagyban leegyszerűsíti a szerelés menetét.

- Polaritás: a belső pin pozitív, a palást pin negatív polaritású.
- Beszállítónk figyelemfelhívása: Az adapter bármely csatlakozójának levágása a garancia azonnali megszűnését vonja maga után!

### Specifikáció

Általános információk	
Gyártó	Optonica
Gyártó cikkszama (SKU)	6102
Jótállás időtartama (év)	2 év
Villamos adatok	
Névleges feszültség	12 V DC
Teljesítmény (W vagy W/méter)	36
Áramerősség (A)	3
Méret	
Szélesség (mm)	47
Hosszúság (mm)	115
Magasság (mm)	33
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Fekete
Konstrukció és anyag	Műanyag
Környezetállóság (IP kategória)	IP20

Termék oldal: [https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=528](https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=528)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 07. 23. 02:04