

LED tápegység, 12 Volt, 18 Watt, 1,5 Amper, dugvillás, V-TAC



Stabilizált, egyenáramú, 12 Voltos dugvillás tápegység (adapter) - LED szalag, LED modul és 12 V-os LED lámpák 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	V-TAC
Gyártó cikkszama (SKU)	3237
Jótállás időtartama (év)	2 év
Várható élettartam (óra)	15000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	12 V DC
Működési feszültség tartomány (V)	12 V DC
Teljesítmény (W vagy W/méter)	18
Áramerősség (A)	1.5
Csatlakozó típusa	2,1 mm / 5,5 mm csatlakozó
Méret	
Szélesség (mm)	43
Hosszúság (mm)	73
Magasság (mm)	27
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Fekete
Forma	Dugvillás adapter
Konstrukció és anyag	Műanyag
Környezetállóság (IP kategória)	IP44

Termék oldal: https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=12832

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 12. 03. 18:36

Megaweb Kft. - LEDvonal üzletág

1148 Budapest, Fogarasi út 43/A

Nyitvatartás: hétköznap 8-18 óráig

E-mail: bekapcs@ledvonal.hu

Web: www.ledvonal.hu