

LED tápegység, 24 Volt, 60 Watt, 2.5A, dugvillás, IP44, V-TAC



Stabilizált, egyenáramú, 24 Voltos dugvillás tápegység (adapter) - LED szalag, LED modul üzemeltetéséhez

A 24V-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 csomagban.

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.
- A gyártó figyelemfelhívása: Az adapter bármely csatlakozójának levágása a garancia azonnali megszűnését vonja maga után!

Általános információk	
Jótállás időtartama (év)	2 év
Várható élettartam (óra)	20000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	24 V DC
Frekvencia (Hz)	50-60
Teljesítmény (W vagy W/méter)	60
Áramerősség (A)	2.5
Csatlakozó típusa	DC apa
Méret	
Szélesség (mm)	52
Hosszúság (mm)	119
Magasság (mm)	32
Egyéb	1m kábelhossz
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Fekete
Forma	Hasáb
Konstrukció és anyag	Műanyag
Környezetállóság (IP kategória)	IP44
Speciális tulajdonságok	
Be- ki- kapcsolási ciklusok száma	15000

Termék oldal: https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=6144

