

LED tápegység, 12 Volt, 500 Watt, 41A, ipari, Optonica



Stabilizált, egyenáramú, 12 Voltos tápegység - LED szalag, LED modul üzemeltetéséhez

Figyelem, csak szakember helyezheti üzembe! A védővezeték bekötése minden esetben szükséges.

Felhasználási terület: Fém házas tápegység a 12 Voltos, LED modulok, LED szalagok, LED lámpák üzemeltetéséhez.

Ventillátoros, aktív hűtéssel rendelkezik, ezért beépítését csak kapcsolószekrényekbe, illetve olyan helyekre ajánljuk, ahol a hűtőventilátor által keltett zaj nem zavaró!

Információk a termékről:

- Rövidzárlat és túlfeszültség ellen védett.
- Nem éghető fém ház.
- Csatlakozó a földelés bekötéséhez is.
- EMC, CE, RoHS certifikáció.

Általános információk	
Gyártó	Optonica
Gyártó cikkszama (SKU)	AC6124
Jótállás időtartama (év)	2
Villamos adatok	
Névleges feszültség (V)	Bemenet:230 AC, Kimenet 12 DC
Teljesítmény (W vagy W/méter)	500
Csatlakozó típusa	Sorkapocs
Méret	
Szélesség (mm)	80
Hosszúság (mm)	320
Magasság (mm)	60
Egyéb	Ventillátoros hűtés
Fizikai- és környezeti- adatok	

Általános információk**Villamos adatok****Méret****Fizikai- és környezeti- adatok**

Konstrukció és anyag	Ipari, fémházas
Működési hőmérséklet tartomány (C°)	-30 - +50
Környezetállóság (IP kategória)	IP20

Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=2168

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.05.05 18:03

Energia Háza

1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: bolt@energiahaza.hu

Telefon: +36 (70) 609 2300

Web: www.energiahaza.hu