

LED tápegység, 12 Volt, 360 Watt, 30A, ipari, Optonica



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

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

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

Fém házas tápegység a 12 Voltos, LED modulok, LED szalagok, LED lámpák üzemeltetéséhez. Rövidzárlat és túlfeszültség ellen védett, nem éghető fém ház, csatlakozó a földelés bekötéséhez is. EMC, CE, RoHS certifikáció.

Méretek: 200 mm x 100 mm x 50 mm

Névleges/leadott teljesítmény	LED szalag 3528x30	LED szalag3528x60	LED szalag3528x120	LED szalag5050x30	LED szalag5050x60	LED szalag3014x120
360 Watt / 288 Watt	120 méter	60 méter	30 méter	40 méter	20 méter	24 méter
Általános információk						
Gyártó	Optonica					
Gyártó cikkszama (SKU)	AC6108					
Jótállás időtartama (év)	2					
Várható élettartam (óra)	25000					
Villamos adatok						
Névleges feszültség (V)	Bemenet: 230 AC, Kimenet: 12 DC					
Frekvencia (Hz)	50-60					
Teljesítmény (W vagy W/méter)	360					
Csatlakozó típusa	Sorkapocs					
Méret						
Szélesség (mm)	100					
Hosszúság (mm)	200					
Magasság (mm)	50					
Fizikai- és környezeti- adatok						
Konstrukció és anyag	Ipari, fémházas, alumínium					
Működési hőmérséklet tartomány (C°)	-30 / +50					
Környezetállóság (IP kategória)	20					
Speciális tulajdonságok						
Alkalmazás	LED szalagok tápellátása					

Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=2060

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.05.06 01:47

Energia Háza

1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: bolt@energiahaza.hu

Telefon: +36 (70) 609 2300

Web: www.energiahaza.hu