

EVN LED?Netzgerät /Netzteil IP65 12V/DC 0,1?4W

Artikelnummer K12005



Produktbeschreibung

EVN LED?Netzgerät IP65 12V/DC 0,1?4W

Das LED-Netzgerät lässt sich auf Grund der kleinen Bauform perfekt in Schalterdosen, oder aber auch bei schwierigen Platzverhältnissen verbauen. Die Anschlussleitungen haben eine Länge von 17cm primärseitig und 17cm sekundärseitig. Technische Daten: Versorgungsspannung: 100-240V/AC, ta: -20°C - 50°C, tc: 80°C, Powerfaktor: 0,40.

- Schutzklasse II
- Gehäuse Kunststoffgehäuse
- Ausgangsspannung (V) 12,00 bis 12,00
- Ausgangsleistung (W) 0,10 bis 4,00
- Geeignet für Konstantstrom nein
- Geeignet für Konstantspannung ja
- Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) nein

Abmessungen

 Breite in mm
 27

 Höhe in mm
 54

 Gesamtbreite in mm
 27

 Tiefe in mm
 21,0

 Gewicht in kg
 0,2