

Name: **Trasformatore per Illuminazione LED da 20/26W
200/240V**



- Alimentatore adatto per l'illuminazione a LED e applicazioni con insegne mobili
- Completamente isolato in custodia di metallo
- Incapsulato con livello di protezione IP65
- Ingresso AC universale
- Non dimmerabile

Protezioni

- Sovraccarico
- Sovratensione
- Surriscaldamento
- Corto circuito

Caratteristiche tecniche

- Voltaggio in entrata: 200/240V AC; 50 / 60Hz; 0.4A
- Voltaggio in uscita: 22-36V DC
- Corrente in uscita: 700 mA (CC)

Caratteristiche ambientali

- Temperatura operativa: -40 / 70 °C
- Temperatura di stoccaggio: -40 / 80 °C
- Umidità operativa: 20 - 95% senza condensa

- Umidità di stoccaggio: 10 - 95% senza condensa

Dimensioni

- Lunghezza 131 mm
- Larghezza 43 mm
- Altezza 30 mm

Certificazioni

- CE
 - RoHS
 - RAEE
 - TÜV
-

