

Produktdatenblatt

Art. Nr.: MLED-12V30W



Technische Daten:

- Eingangsspannung: 220 - 240V AC, 50/60Hz
- Ausgang: 12V DC stabilisiert
- Ausgangsleistung: 30VA, 2,5A
- Leistungsfaktor: 0,9
- Schutzart: IP20, Anwendungsbereich innen
- Gehäuse PVC schutzisoliert, Schutzklasse II
- Umgebungstemperaturbereich: -20°C - 45°C
- Bemessungsumgebungstemperatur (ta): 45°C
- Gehäusetemperatur (tc) max: 85°C
- elektr. Überhitzungs-, Kurzschluss-, Überspannungs-, Überlastschutz
- Abmessungen: 160 x 50 x 14,5 mm
- Sicherheitsstandards: EN61347-1, EN61347-2-13, EN 62493, EN55015, EN61547, EN61000-3-3, EN61000-3-2
- TÜV, CE, RoHS, MM, SELV



Entsorgungshinweis: Altgeräte, die mit dem abgebildeten Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Sie müssen bei einer Sammelstelle für Altgeräte abgegeben werden. Diese sorgen für eine umweltfreundliche Entsorgung.