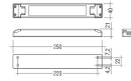


Tridonic Driver LCU 60W 24V IP67 TOP



Produktinformationen "Tridonic Driver LCU 60W 24V IP67 TOP"

TRI LCU60W 24V Top

Produktbeschreibung

-
- Nominale Lebensdauer von 50.000 h (bei ta max. 60 °C)
- 24 V DC Ausgangsspannung
- Kabel Primär und Sekundärseitig
- Ausgangsleistung 60 W
- Schutzart IP67

Eigenschaften

- Gehäuse: Aluminium, weiß
- sehr Kompakte Abmessungen
- Überlastschutz
- Kurzschlusschutz
- Leerlaufschutz

Technische Daten:

- Netzspannungsbereich: 220 - 240 V
- Eingangsspannungsbereich AC: 120 - 277 V
- Netzfrequenz: 50 / 60 Hz
- Typ. Nennstrom (bei 230 V, 50 Hz, Vollast): 0,83 A
- PF: 0,95
- Umgebungstemperatur ta: -40 ... +60 °C
- Umgebungstemperatur ta (bei Lebensdauer 50.000 h): 50 °C
- Max. Gehäusetemperatur tc: 85 °C
- Abmessung L x B x H: 240 x 40 x 21 mm

Technische Daten:

Leistungsaufnahme:	60 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	0,95
Lebensdauer:	>50.000 h
Umgebungstemperatur:	-40°C - 60°C
Gehäusematerial:	Metall
Gehäusefarbe	silber
Maße (LxBxH)	240x40x21 mm
Garantie	5 Jahre

Informationen und Downloads:

