

CVGLED 511



Beschreibung

- LED-Konstantstromkonverter
- Kunststoffgehäuse mit Zugentlastung und Schraubklemmen
- Primärseite: Anschlussleitung 2-adrig 0.75 mm² mit Aderendhülsen (Länge: 1250 mm)
- Sekundärseite: Anschlussleitung 2-adrig 0.5 mm² mit Steckverbinder 3M Miniclamp (Länge: 500 mm)
- Schutzfunktionen: Übertemperatur, Kurzschluss, Überlast und Leerlauf
- Ausgangsstrom: 500 mA DC
- Ausgangsspannung: max. 60 V DC
- Ausgangsleistung: 23 W
- Umgebungstemperatur: -20...+50 °C

Standardoptionen



Lichttechnik / Normen

Versorgungsspannung	220 - 240 V, 50/60 Hz
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

Länge	98 mm
Breite	44 mm
Höhe	30 mm
Nettogewicht	0.20 kg
Bruttogewicht	0.26 kg

Farbe	Artikelnummer	EAN
	657643	4043544665416

