

LED Netzteil

EAN: 5903148511115

LED-Schaltnetzteil /// Konstantspannungsauslegung /// Schutzfunktionen: Kurzschluss, Überstrom, Überspannung
/// Kühlung durch freie Luftkonvektion /// Isolationsklasse II /// Eingangs- und Ausgangskabel

. Technische Daten

Ausgangsspannung (V DC)	12	Umgebungstemperatur (°C)	5 ÷ 40
Nennausgangsstrom (mA)	500	Maximale Gehäusetemperatur (°C)	85
Nennausgangsleistung (W)	6	Abmessungen (mm)	55 x 30 x 22
Eingangsspannungsbereich (V AC)	220-240	Typ	Wasserfest
Eingangs frequenzbereich (Hz)	50-60	Dimmbar (seitlich 230 V)	Nein
Wirkungsgrad (% @100% Last)	77	Integrierter Dimmer	Nein
Eingangsstrom (mA @100% Last)	54	Zertifizierung	CE, UKCA
PF - Leistungsfaktor (@100% Last)	0,6105	Zuleitungen	0.15m
DF - Verschiebungsfaktor(@100% Last)	0,8775	Überlastung, Überspannung, Überspannungsschutz	Ja, automatische Wiederherstellung
Leistungsaufnahme im Leerlaufzustand P _{no} (mW @ 0% Last)	175	Gewicht (g)	45
IP-Grad	67		
Sicherheitsklasse	II		

. Zeichnungen

