

LED Netzteil

EAN: 5903148541358

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 ÷ 45
Nennausgangsstrom (mA)	5000	Maximale Gehäusetemperatur (°C)	85
Nennausgangsleistung (W)	60	Abmessungen (mm)	165 x 58 x 18
Eingangsspannungsbereich (V AC)	220-240	Typ	Wasserfest
Eingangs frequenzbereich (Hz)	50-60	Dimmbar (seitlich 230 V)	Nein
Wirkungsgrad (% @100% Last)	84	Integrierter Dimmer	Nein
Eingangsstrom (mA @100% Last)	315	Zertifizierung	CE, UKCA
PF - Leistungsfaktor (@100% Last)	0,9812	Zuleitungen	0.15m
DF - Verschiebungsfaktor(@100% Last)	0,9825	Überlastung, Überspannung, Überspannungsschutz	Ja, automatische Wiederherstellung
Leistungsaufnahme im Leerlaufzustand P _{no} (mW @ 0% Last)	220	Gewicht (g)	268
IP-Grad	44		
Sicherheitsklasse	II		

. Zeichnungen

