

LED Netzteil LED line PRIME LL-150-12 IP67 12V



- Wasserdichte Schaltnetzteile der LL-Serie von LED Line bewähren sich in vielen, auch anspruchsvollsten Anwendungen. Sie zeichnen sich durch kleine Abmessungen, geringes Gewicht und dank Montagelöchern einfach zu montieren aus.
- Netzteil mit konstanter Spannung
- Universeller Eingangsspannungsbereich
- Schutz: Kurzschluss / Überstrom / Überspannung
- Freie Luftkühlung
- Volllast getestet
- Schutzklasse II, Leistungsklasse 2 nach UL1310
- Schutzart IP67



Betriebstemperatur

Parameter	Wert
Ausgangsleistung	150W
Ausgangsspannung	12V
Ausgangsstrombereich	0 ÷ 12,5A
Garantie	5
Eingangsspannungsbereich	180 ÷ 277V AC
Eingangsfrequenzbereich	47 ÷ 63Hz
Nennstrom	12,5A
Sicherheitsbestimmungen	IP67
Wirkungsgrad	0,87

Parameter	Wert
Spannungstoleranz	-/+5.0%
Umgebungsfeuchte	20 ÷ 90%
Isolationswiderstand	3kVAC
EMC Normen	EN55015
Befestigungsart	Oberfläche
Einschaltstrom -(Typ.)	50A / 230VAC
Betriebstemperatur	-30÷50 °C
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II

Einzelverpackung



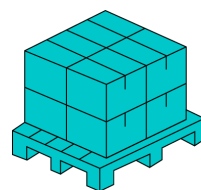
Breite	85 mm
Höhe	55 mm
Länge	280 mm
Gewicht	1,14 kg
	1

Großverpackung



Außenbox Menge	20 pcs.
	15
Breite	295 mm
	190
Länge	455 mm
Gewicht	18 kg

Europalette



Gewicht einer Europalette	32
	586 kg
	1010