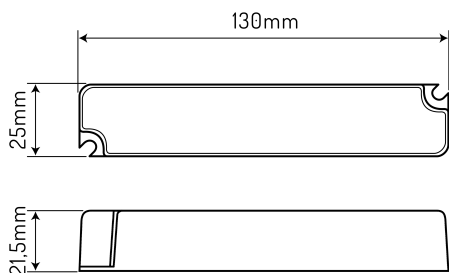


LED Netzteil LED line PRIME LL-12-12 IP67 12V



- 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	12W
Ausgangsspannung	12V
Ausgangsstrombereich	0 ÷ 1A
Garantie	5
Eingangsspannungsbereich	90 ÷ 264V AC
Eingangsfrequenzbereich	47 ÷ 63Hz
Nennstrom	1A
Sicherheitsbestimmungen	IP67
Wirkungsgrad	0,76

Parameter	Wert
Spannungstoleranz	-/+5.0%
Umgebungsfeuchte	20 ÷ 90%
Isolationswiderstand	3kVAC
EMC Normen	EN55015
Befestigungsart	Oberfläche
Einschaltstrom -(Typ.)	6A / 230VAC
Betriebstemperatur	-30÷70 °C
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II

Einzelverpackung



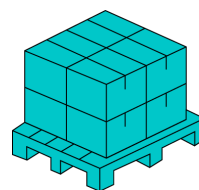
Breite	41 mm
Höhe	27 mm
Länge	165 mm
Gewicht	0,13 kg
	1

Großverpackung



Außenbox Menge	100
Breite	290 mm
Länge	230
Gewicht	345 mm
	14,5 kg

Europalette



Gewicht einer Europalette	32
	474 kg
	1020