

LED Netzteil LED line PRIME LL-20-24 IP67 24V



- 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	20W
Ausgangsspannung	24V
Ausgangsstrombereich	0 ÷ 1A
Garantie	5
Eingangsspannungsbereich	90 ÷ 264V AC
Eingangsfrequenzbereich	47 ÷ 63Hz
Nennstrom	1A
Sicherheitsbestimmungen	IP67
Wirkungsgrad	0,84

Parameter	Wert
Spannungstoleranz	-/+5.0%
Umgebungsfeuchte	20 ÷ 90%
Isolationswiderstand	3kVAC
EMC Normen	EN55015
Befestigungsart	Oberfläche
Einschaltstrom -(Typ.)	15A / 230VAC
Betriebstemperatur	-30÷70 °C
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II

Einzelverpackung



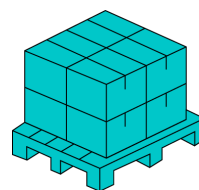
Breite	45
Höhe	30
Länge	165
Gewicht	0,21
	1

Großverpackung



Stückzahl/Band in Meter Packung zb	100
Breite	290
Höhe der Sammelverpackung	230
Länge	345
Gewicht	22,5

Europalette



Stückzahl/Bänder in Meter Europalette	32
Menge Euro-Sammelpalette	730
Gewicht einer Europalette	1020
Palettenhöhe	