

SWITCHING POWER SUPPLIES



🇩🇪 Schaltnetzteile mit MM-Möbelzeichen und F-Zeichen. Montage auf entflammaren Untergrund zulässig. Geräuschlos, da kein Lüfter.

🇬🇧 Power supplies with MM-sign and F-sign. Can be mounted on inflammable subsurface. Noiseless - without fan.

Technische Daten

Frequenzbereich: 50/60 Hz

Technical Data

Frequency range: 50/60 Hz

Produkttypen / Product Type

Artikel-Nr. order code	Ausgangsspannung output voltage	Leistung power	W	Spannungsversorgung power source	Maße (l x b x h) dimensions (l x w x h)	Gewicht weight
PRL5201206	12 VDC	6 Watt	✓	100-240 VAC	98 x 39 x 22 mm	0,06 kg
PRL52012202G	12 VDC	20 Watt	✓	100-240 VAC	113 x 44 x 28 mm	0,10 kg
PRL5201236	12 VDC	40 Watt	✓	220-240 VAC	166 x 52 x 24 mm	0,13 kg
PRL5201250	12 VDC	50 Watt	✓	220-240 VAC	184 x 61 x 32 mm	0,30 kg
PRL5202406	24 VDC	6 Watt	✓	100-240 VAC	98 x 39 x 22 mm	0,06 kg
PRL5202415	24 VDC	15 Watt	✓	100-240 VAC	113 x 44 x 28 mm	0,10 kg
PRL52024202G	24 VDC	20 Watt	✓	100-240 VAC	113 x 44 x 28 mm	0,10 kg
PRL5202436	24 VDC	40 Watt	✓	220-240 VAC	166 x 52 x 24 mm	0,13 kg
PRL5202450	24 VDC	50 Watt	✓	220-240 VAC	184 x 61 x 32 mm	0,30 kg
PRL5202475	24 VDC	75 Watt	✓	220-240 VAC	184 x 61 x 32 mm	0,30 kg

LEaD LiGHT

Experts in LED

LEaD LIGHT GmbH

Hoogeweg 132
47623 Kevelaer

Tel.: +49 2832/975208-0
Fax: +49 2832/975208-88

Web: www.LEaD-LIGHT.de
Mail: info@LEaD-LIGHT.de