

(M)WLP120 MED Serie

Open Frame 120 W



Die extrem kompakte Open-Frame Netzteilserie (M)WLP120 von EOS Power überzeugt mit einer hohen Leistungsdichte bei einer Größe von 76,2 x 50,8 x 30 mm und einer Leistung von 100 Watt bei Konvektionskühlung. Beim Betrieb mit einem Lüfter werden bis zu 120 Watt erreicht. Die Ausgangsspannungen sind dabei in sechs Stufen von 12 und 58 Volt wählbar. Einsetzbar ist das 120-Watt starke Netzteil im Temperaturbereich von -40 bis +70 °C und erreicht einen Wirkungsgrad von bis zu 93% sowie eine MTBF >3m Stunden.

- Ausgangsleistung 100 W (120 W zwangsbelüftet)
- Weit-Eingangsbereich 85–264 VAC, 47–63 Hz



- Abmessungen 76,2 x 50,8 x 30 mm (3" x 2" x 1")
- Temperaturbereich -40 bis +70 °C, ab 50 °C Derating
- Standby Power <0,3 W
- MTBF > 3 Mio. h
- Class I / Class II
- max. Einsatzhöhe 5.000 m
- mit Molex-Stecker oder Schraubklemmen (s. unten) verfügbar

Preis auf Anfrage

auf Anfrage

Technische Daten:

MWLP120-1001

Ausgangsspannung (V)	12
Ausgangsstrom (A) Konvektion Belüftet	8,33 10
Leistung (W) Konvektion Belüftet	240 508,6
Wirkungsgrad (%)	90
Lieferbar	auf Anfrage (siehe Hinweis <u>News</u>)

MWLP120-1002

Ausgangsspannung (V)	15
	15,75 33,33



Leistung (W)	
Konvektion	240
Belüftet	508,6
Wirkungsgrad (%)	90
Lieferbar	auf Anfrage (siehe Hinweis <u>News</u>)
MWLP120-1003	
Ausgangsspannung (V)	24
Ausgangsstrom (A)	
Konvektion	4,16
Belüftet	5
Leistung (W)	
Konvektion	100
Belüftet	120
Wirkungsgrad (%)	91
Lieferbar	auf Anfrage (siehe Hinweis <u>News</u>)
MWLP120-1004	
Ausgangsspannung (V)	48
Ausgangsstrom (A)	
Konvektion	2,08
Belüftet	2,5
Leistung (W)	
Konvektion	100
Konvektion	100 120
Leistung (W) Konvektion Belüftet Wirkungsgrad (%)	



Wirkungsgrad (%)

Lieferbar

MWLP120-1005	
Ausgangsspannung (V)	30
Ausgangsstrom (A) Konvektion Belüftet	3,33 4,0
Leistung (W) Konvektion Belüftet	100 120
Wirkungsgrad (%)	91
Lieferbar	auf Anfrage (siehe Hinweis <u>News</u>)
MWLP120-1006	Γ0
Ausgangsspannung (V)	58
Ausgangsstrom (A) Konvektion Belüftet	1,72 2,07
Leistung (W) Konvektion Belüftet	100 120

93

auf Anfrage (siehe Hinweis <u>News</u>)



So erreichen Sie uns:



07082 49135-0 Montag-Freitag: 08-17 Uhr

07082 49135-22 Anfrage per Fax versenden

info@guenter-psu.de Anfrage per E-Mail versenden

0160 92128051

Anfrage per WhatsApp versenden