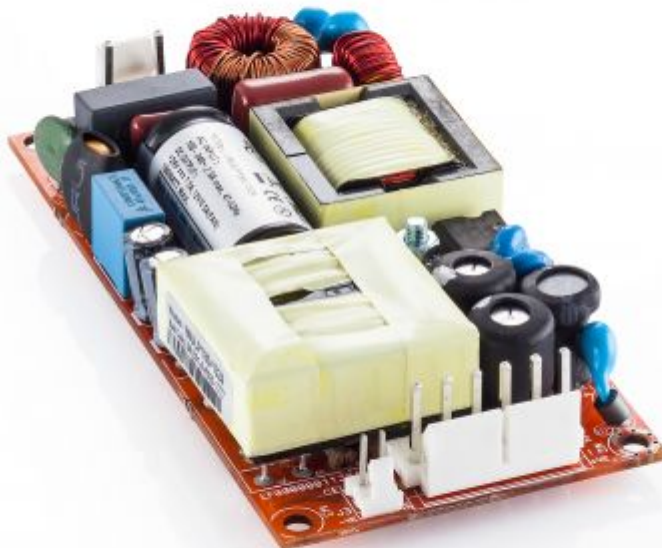


ULP180 ITE Serie

Extrem flach und leistungsstark



Die „ultra low profile“ Serie ULP von EOS Power überzeugt mit hoher Leistung und extrem geringer Bauhöhe (< 1 Zoll). Rein konvektionsgekühlt lässt sich die Serie bis etwa 120 Watt betreiben, bei Kühlung mithilfe eines Lüfters werden bis zu 180 Watt erreicht. Durch die Kompaktheit und hohe Leistungsdichte der Serie wird ein vielfältiger, flexibler Einsatz sowie eine effiziente Gestaltung der Stromversorgung ermöglicht. Die Open Frame Netzteilserie erfüllt zudem alle notwendigen Zulassungen wie z.B. die IEC60950-1.

- Ausgangsleistung 120 W (180 W zwangsbelüftet)

- Weit-Eingangsbereich 80–264 VAC, 47–63 Hz
- Abmessungen 101,6 x 50,8 x 19,05 mm (4" x 2" x 0,75")
- Temperaturbereich -40 bis +70 °C, ab 40 °C Derating
- 12 V / 0,5 A Lüfterausgang
- MTBF 3,37 Mio. h
- Class I / Class II
- max. Einsatzhöhe 5.000 m
- optional auch mit Schraubklemmen verfügbar

Preis auf Anfrage

ab 8 Wochen lieferbar

Menge

Menge

Technische Daten:

ULP180-1312

Ausgangsspannung (V)	12
Ausgangsstrom (A)	
Konvektion	10
Belüftet	15
Leistung (W)	
Konvektion	120
Belüftet	180
Wirkungsgrad (%)	88
Lieferbar (Luftfracht)	ca. 16-18 Wochen
Lieferbar (Seefracht)	ca. 24-26 Wochen

ULP180-1315

Ausgangsspannung (V)	15
Ausgangsstrom (A)	
Konvektion	8
Belüftet	12
Leistung (W)	
Konvektion	120
Belüftet	180
Wirkungsgrad (%)	88
Lieferbar (Luftfracht)	ca. 16-18 Wochen
Lieferbar (Seefracht)	ca. 24-26 Wochen

ULP180-1324

Ausgangsspannung (V)	24
Ausgangsstrom (A)	
Konvektion	5
Belüftet	7,5
Leistung (W)	
Konvektion	120
Belüftet	180
Wirkungsgrad (%)	90
Lieferbar (Luftfracht)	ca. 16-18 Wochen
Lieferbar (Seefracht)	ca. 24-26 Wochen

ULP180-1330

Ausgangsspannung (V)	30
<hr/>	
Ausgangsstrom (A)	
Konvektion	4
Belüftet	6
<hr/>	
Leistung (W)	
Konvektion	120
Belüftet	180
<hr/>	
Wirkungsgrad (%)	90
<hr/>	
Lieferbar (Luftfracht)	ca. 16-18 Wochen
<hr/>	
Lieferbar (Seefracht)	ca. 24-26 Wochen
<hr/>	

ULP180-1348

Ausgangsspannung (V)	48
<hr/>	
Ausgangsstrom (A)	
Konvektion	2,5
Belüftet	3,75
<hr/>	
Leistung (W)	
Konvektion	120
Belüftet	180
<hr/>	
Wirkungsgrad (%)	92
<hr/>	
Lieferbar (Luftfracht)	ca. 16-18 Wochen
<hr/>	
Lieferbar (Seefracht)	ca. 24-26 Wochen
<hr/>	

ULP180-1358

Ausgangsspannung (V)	58
<hr/>	

Ausgangsstrom (A)

Konvektion	2,07
Belüftet	3,10

Leistung (W)

Konvektion	120
Belüftet	180

Wirkungsgrad (%)

92

Lieferbar (Luftfracht)

ca. 16-18 Wochen

Lieferbar (Seefracht)

ca. 24-26 Wochen

Menge

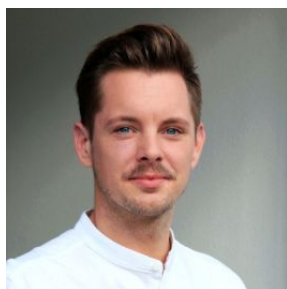
[Technisches Datenblatt anfragen](#)

Ihre Ansprechpartner:



Corinna Fischer

T. 07082 49135-44



Felix Bartley

T. 07082 49135-46



Horst Merkle

T. 07082 49135-38

So erreichen Sie uns:

[07082 49135-44](tel:070824913544)

Montag-Freitag: 08-17 Uhr

07082 49135-22

Anfrage per Fax versenden

cfischer@guenter-psu.de

Anfrage per E-Mail versenden

[0160 92128051](tel:016092128051)

Anfrage per WhatsApp versenden