

SNP-M15 ITE Serie

Mehrfachspannungsgerät 150 Watt



Die Open Frame Netzteilserie SNP-M15 ist in 5 verschiedenen Varianten mit je 4 unterschiedlichen Ausgangsspannungen (variierend von -12 bis 48 V) erhältlich. Jedes Netzteil bietet rein konvektionsgekühlt eine Dauerleistung von 150 Watt. Eine Steigerung der Ausgangsleistung auf 220 Watt kann per Lüfter erzielt werden und für max. 4,5 Sekunden sind sogar bis zu 300 W Spitzenleistung möglich. Der ausgelegte Temperaturbereich erstreckt sich von -30°C bis +50°C, mit Derating bis +70°C. Mit einer Eingangsspannung von 90-264 VAC ist die Netzteilserie für den weltweiten Einsatz geeignet. Das SNP-M15 entspricht den aktuellen Anforderungen nach IEC 62368-1.

- Ausgangsleistung 150 W (220 W zwangsbelüftet)
- Weit-Eingangsbereich 90–264 VAC, 47–63 Hz
- Abmessungen 150 x 80 x 35,6 mm
- Temperaturbereich -30 bis +70 °C, ab 50 °C Derating
- Spitzenleistung 300 W für 4,5 Sekunden
- EMI class B
- Betrieb bis 5000 Höhenmeter
- Class I
- Optional als U-Winkel / Closed Frame verfügbar
- Zulassungen nach IEC 62368-1

Preis auf Anfrage

Auswahl ab Lager

Technische Daten:

Ausgangsspannung (V)	+24	+5	+12	-12
Ausgangsstrom (A)				
Konvektion	3,2	4,5	4,0	1,25
Max	5,0	5,0	4,5	1,66
Peak	9,0	-	-	-
Leistung (W)				
Konvektion	150			
Max	220			
Peak	300			
Wirkungsgrad (%)	87			
Lieferbar	auf Anfrage			

Ausgangsspannung (V)	+24	+5	+36	-12
----------------------	-----	----	-----	-----

Ausgangsstrom (A)

Konvektion	3,5	4,5	1,3	0,6
Max	5,4	5,0	1,7	1,0
Peak	9,0	-	-	-

Leistung (W)

Konvektion	150
Max	220
Peak	300

Wirkungsgrad (%)

87

Lieferbar

auf Anfrage

Ausgangsspannung (V)

+24 +12 +36 -12

Ausgangsstrom (A)

Konvektion	3,5	4,0	1,3	0,6
Max	5,4	4,5	1,7	1,0
Peak	9,0	-	-	-

Leistung (W)

Konvektion	150
Max	220
Peak	300

Wirkungsgrad (%)

87

Lieferbar

auf Anfrage

Ausgangsspannung (V)

+24 +5 +48 -12

Ausgangsstrom (A)

Konvektion	3,5	4,5	1,0	0,6
Max	5,4	5,0	1,3	1,0
Peak	9,0	-	-	-

Leistung (W)

Konvektion	150
Max	220
Peak	300

Wirkungsgrad (%)	88			
Lieferbar	ab Lager			
Ausgangsspannung (V)	+24	+12	+48	-12
Ausgangsstrom (A)				
Konvektion	3,5	4,0	1,0	0,6
Max	5,4	4,5	1,3	1,0
Peak	9,0	-	-	-
Leistung (W)				
Konvektion	150			
Max	220			
Peak	300			
Wirkungsgrad (%)	88			
Lieferbar	auf Anfrage			

So erreichen Sie uns:



[07082 49135-44](tel:070824913544)

Montag-Freitag: 08-17 Uhr

[07082 49135-22](tel:070824913522)

Anfrage per Fax versenden

cfischer@guenter-psu.de

Anfrage per E-Mail versenden

[0160 92128051](tel:016092128051)

Anfrage per WhatsApp versenden