

# **SNP-P15X MED Serie**

## **Open Frame 154 Watt**



Die kompakte Netzteilserie SNP-P15X Serie verfügt über sieben verschiedene Modelle. Diese decken eine Spannungsbandbreite von +12V bis +48V ab. Alle Varianten liefern zusätzlich eine +5V-Standbyspannung. Das Netzteil bietet auf einer Fläche von 127 x 76,2 x 27,1 mm eine Dauerleistung von 154 Watt sowie eine kurzzeitige Spitzenleistung von 220 Watt. Die Serie eignet sich somit besonders für Verbraucher, die kurzzeitig eine hohe Last anfordern, wie z.B. Kaffeemaschinen oder auch verschiedene Druckertypen. Das SNP-P15X kann auch bei Geräten mit Stromspartechnologien wie LCD-Monitoren eingesetzt werden und ist selbst mit einer Leerlaufleistung von nur 0,5 Watt im Standby-Betrieb energiesparend ausgelegt.



- Ausgangsleistung 154 W (185 W zwangsbelüftet)
- Weit-Eingangsbereich 90-264 VAC, 47-63 Hz
- Abmessungen 127 x 76,2 x 27,1 mm
- Temperaturbereich -20 bis +70 °C, ab 50 °C Derating
- Standby Power <0,5 W
- +5 V standby & +12 V Fan Output
- Class I
- Betrieb bis 5000 Höhenmeter
- remote ON/OFF & remote sense
- 2xMOPP (Means of Patient Protection)

#### Preis auf Anfrage

auf Anfrage

# Technische Daten:

#### **SNP-P157**

12
12 18
154 220
85
auf Anfrage

#### **SNP-P158**



Ausgangsspannung (V)	15
Ausgangsstrom (A)	
Konvektion	9,6
Peak	14,4
Leistung (W)	
Konvektion	154
Peak	220
Wirkungsgrad (%)	85
Lieferbar	auf Anfrage
CND D155	
SNP-P155 Ausgangsspannung (V)	18
Ausgangsspannung (V)	18
Ausgangsspannung (V) Ausgangsstrom (A)	18
Ausgangsspannung (V) Ausgangsstrom (A) Konvektion	18
Ausgangsspannung (V)  Ausgangsstrom (A)  Konvektion	
Ausgangsspannung (V)  Ausgangsstrom (A)  Konvektion  Peak	8
Ausgangsspannung (V)  Ausgangsstrom (A)  Konvektion  Peak	8
Ausgangsspannung (V)  Ausgangsstrom (A)  Konvektion  Peak  Leistung (W)	8 12
Ausgangsspannung (V)  Ausgangsstrom (A) Konvektion Peak  Leistung (W) Konvektion	8 12 154

## **SNP-P159**

Ausgangsspannung (V)	24



Ausgangsstrom (A) Konvektion	
Peak	6 9
<b>Leistung (W)</b> Konvektion Peak	154 220
Wirkungsgrad (%)	85
Lieferbar	auf Anfrage
SNP-P15G	
Ausgangsspannung (V)	28
Ausgangsstrom (A) Konvektion Peak	5,1 7,7
<b>Leistung (W)</b> Konvektion Peak	154 220
Wirkungsgrad (%)	85
Lieferbar	auf Anfrage
SNP-P15J	
Ausgangsspannung (V)	36
<b>Ausgangsstrom (A)</b> Konvektion Peak	4 6



<b>Leistung (W)</b> Konvektion Peak	154 220
Wirkungsgrad (%)	85
Lieferbar	auf Anfrage

### SNP-P15T

Ausgangsspannung (V)	48
Ausgangsstrom (A) Konvektion Peak	3 4,5
<b>Leistung (W)</b> Konvektion Peak	154 220
Wirkungsgrad (%)	85
Lieferbar	auf Anfrage



# 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