

HPU25 MED Serie

Steckernetzteil 25 W



Die Steckernetzteilserie HPU25 ist ein wahrer Alleskönner: sie verfügt nicht nur über kraftvolle 25 Watt Ausgangsleistung bei 3 bis 55VDC Ausgangsspannung, sondern auch über wechselbare Steckdosenadapter auf der Netzseite. Steckdosenadapter für die Steckertypen A (NEMA 1-15, "USA"), C (CEE 7/16, "EU"), G (BS1363, "Commonwealth") sowie I (AS 3112, "Australien") liegen bei, so dass das HPU25 sofort an den meisten Steckdosen weltweit einsetzbar ist. Die Steckdosenadapter werden auf das Grundgerät aufgesetzt. An der Ausgangsseite des HPU25 befindet sich ein handelsüblicher DC-Hohlstecker, auf Wunsch kann aber auch ein kundenspezifischer Stecker angebracht werden. Selbstverständlich erfüllt auch das Steckernetzteil HPU25 die IEC60601-1 3rd Edition und kann daher im medizinischen und klinischen Bereich eingesetzt werden.

- Ausgangsleistung bis zu 25 Watt
- Weit-Eingangsbereich 80–275 VAC, 47–63 Hz
- 2 x MOPP Zulassung , Class II
- Abmessungen 75 x 43,5 x 40,2 mm
- Temperaturbereich von -10 °C bis 70 °C
- MTBF 100.000 h
- max. Einsatzhöhe 3.000 m
- Kleinserien möglich
- Ausgangsstecker wählbar
- Variabler Einstellbereich der Ausgangsspannung ab Werk

Preis auf Anfrage

auf Anfrage

Technische Daten:

HPU25-101

Ausgangsspannung (V)	3–5
Ausgangsstrom max. (A)	2,10–3,50
Leistung (W) Konvektion□	10,5
Wirkungsgrad (%)	65
Lieferbar	auf Anfrage

HPU25-102

Ausgangsspannung (V)	5–6
Ausgangsstrom max. (A)	2,75–3,30

Leistung (W) Konvektion□	16,5
Wirkungsgrad (%)	80
Lieferbar	auf Anfrage

HPU25-103

Ausgangsspannung (V)	6-8
Ausgangsstrom max. (A)	2,50-3,30
Leistung (W) Konvektion□	20
Wirkungsgrad (%)	82
Lieferbar	auf Anfrage

HPU25-104

Ausgangsspannung (V)	8-11
Ausgangsstrom max. (A)	2-2,75
Leistung (W) Konvektion□	22
Wirkungsgrad (%)	83
Lieferbar	auf Anfrage

HPU25-105

Ausgangsspannung (V)	11-13
Ausgangsstrom max. (A)	1,92-2,27
Leistung (W) Konvektion□	25
Wirkungsgrad (%)	84
Lieferbar	auf Anfrage

HPU25-106

Ausgangsspannung (V)	13-16
Ausgangsstrom max. (A)	1,56-1,92
Leistung (W) Konvektion□	25
Wirkungsgrad (%)	85
Lieferbar	auf Anfrage

HPU25-107

Ausgangsspannung (V)	16-21
Ausgangsstrom max. (A)	1,19-1,56
Leistung (W) Konvektion□	25
Wirkungsgrad (%)	85
Lieferbar	auf Anfrage

HPU25-108

Ausgangsspannung (V)	21-27
Ausgangsstrom max. (A)	0,92-1,19
Leistung (W) Konvektion□	25
Wirkungsgrad (%)	86
Lieferbar	auf Anfrage

HPU25-109

Ausgangsspannung (V)	27-33
Ausgangsstrom max. (A)	0,75-0,92
Leistung (W) Konvektion□	25
Wirkungsgrad (%)	86
Lieferbar	auf Anfrage

HPU25-110

Ausgangsspannung (V)	33-40
Ausgangsstrom max. (A)	0,62-0,75
Leistung (W) Konvektion□	25
Wirkungsgrad (%)	86
Lieferbar	auf Anfrage

HPU25-111

Ausgangsspannung (V)	40–48
Ausgangsstrom max. (A)	0,53–0,62
Leistung (W) Konvektion□	25
Wirkungsgrad (%)	86
Lieferbar	auf Anfrage

HPU25-112

Ausgangsspannung (V)	48–55
Ausgangsstrom max. (A)	0,45–0,53
Leistung (W) Konvektion□	25
Wirkungsgrad (%)	86
Lieferbar	auf Anfrage

So erreichen Sie uns:



[07082 49135-0](tel:07082491350)

Montag-Freitag: 08-17 Uhr

[07082 49135-22](tel:070824913522)

Anfrage per Fax versenden

info@guenter-psu.de

Anfrage per E-Mail versenden

[0160 92128051](tel:016092128051)

Anfrage per WhatsApp versenden