

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

Auswahl ab Lager

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

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



Leistung (W) Konvektion□	16,5
Wirkungsgrad (%)	80
Lieferbar	ab Lager

HPU25-103

6-8
2,50–3,30
20
82
auf Anfrage

HPU25-104

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



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

HPU25-106

13–16
1,56-1,92
25
85
auf Anfrage

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



POWER SUPPLIES	
HPU25-108	
Ausgangsspannung (V)	21–27
Ausgangsstrom max. (A)	0,92–1,19
Leistung (W) Konvektion□	25
Wirkungsgrad (%)	86
Lieferbar	ab Lager
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



	_			_			
	P		רחו		- 1	- 1	I 1
—	\boldsymbol{L}				_		
		u	_		- 1		

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

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 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