

Sicherheits-Stromversorgung mit 120W Ausgangsleistung, Typ HLG-120-12A

Merkmale:

- Ausgang 12V DC, 10A
- IP65 für Innen- und Außenanwendung
- Feinjustierbar auf 10,8V bis 13,5V DC
- Brummspannung max. 150mVss bei Vollast
- Eingangsspannung 90...264VAC
- Typ. Eingangsstrom 0,6A an 230V AC
- Hohe Effizienz bis 94% und damit sehr niedrige Verlustleistung
- Schutz gegen Kurzschluss, Überspannung, Überlast, Überhitzung
- Kühlung durch freie äußere Luftzirkulation
- AC-Kabelanschlüsse SJTW 18AWGx3C (gelb/gruen=FG, blau=AC/N, braun=AC/L)
- DC-Kabelanschlüsse SJTW 14AWGx2C (rot+, schwarz-)
- Abmessungen 220x68x39mm(LxBxH)
- Gewicht 1,12kg



HERMES-Art.-Nr.: 90000 800

DIN-Schienen-Stromversorgung mit 120W Leistung, Typ HWDR-120-12A

Merkmale:

- Ausgang 12V DC, 10A
- Eingebauter DC-OK Relaiskontakt zur Überwachung
- Kann auf DIN-Schienen TS-35/7,5 oder 15 installiert werden
- Für Schaltschrankmontage
- Feinjustierbar auf 12V bis 15V DC
- Brummspannung max. 120mVss bei Vollast
- Eingangsspannung 180...550VAC
- Typ. Eingangsstrom 1,4A an einer Phase (230V)
- Hohe Effizienz und damit sehr niedrige Verlustleistung
- Schutz vor Kurzschluss, Überspannung, Überlast, Überhitzung
- Kühlung durch freie Luftzirkulation
- Anschluss über Schraubklemmen
- Abmessungen 40x126x114 (BxHxT)
- EN61000-6-2(EN50082-2) Störfestigkeit
- UL 508 zugelassen
- Gewicht 0,65kg



HERMES-Art.-Nr.: 90000 820