

Stromversorgung 90V, 16A - 1500W, 1 Kanal

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM9834

EAN13: -

HS kód: 85044090

Produktparameter:

Eingangsspannung: 190V-240V AC,
47-63 Hz

Ausgangsspannung: 90 V DC

Ausgangsstrom: 16 A

Ausgangsleistung: 1500 W

Abdeckung: IP20



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Schaltbare Industriestromversorgung für den Einbau oder in Verteilerschränken. Dieses Netzgerät im Industriedesign verfügt über einen Metallrahmen mit Schutzart IP20, eine Standardklemmleiste mit Schrauben für den Anschluss der Eingangsnetzspannung einschließlich eines Erdungsdrahtes und einen Gleichstromausgang. Das Netzteil verfügt über einen Kurzschlussschutz, einen Überspannungsschutz und einen Überstromschutz. Das Industriernetzteil ist aktiv gekühlt. Das Netzteil verfügt über eine LED zur Anzeige der Stromversorgung sowie einen Trimmer zur Einstellung der Ausgangsspannung des Netzteils.

Sie eignen sich zum Beispiel für den Betrieb von Servomotoren, für die Hausautomatisierung, für Eingangstore und andere Anwendungen. Achten Sie immer auf eine ausreichende Leistungsreserve (20-25%), das Netzteil sollte nicht über längere Zeit an der Grenze seiner Leistungsfähigkeit betrieben werden. Weitere industrielle Stromversorgungen mit anderen Parametern finden Sie in unserem Angebot.

Eingangsspannung: 190-240 V AC, 47-63 Hz.

Ausgangsspannung: 90 V DC, max. 16A
Trimmergesteuerter Bereich: 81-99V DC
Wirkungsgrad: 85.5%
Überlastschutz (10550%), Überspannung, Kurzschluss (automatische Wiederherstellung)
Übertemperaturschutz: $\geq 70^{\circ}\text{C}$ (Reset bei unter 50°C)
Getestet für 2G Vibration (10-500Hz/10min)
Isolationswiderstand: I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG:100M Ohm/500VDC
Metallkonstruktion
Betriebstemperatur: $0\sim 50^{\circ}\text{C}$
Umgebungsfeuchtigkeit: $0\sim 95\%$
Nur für den Innenbereich (Schutzart IP20)
Größe: 291x132x68mm

Galerie:

