

Stromversorgung 9V, 3A - 27W

Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM8433

EAN13: -

HS kód: 85044090

Produktparameter:

Eingangsspannung: 85-265 V AC, 50/60
Hz

Ausgangsspannung: 9 V DC

Ausgangsstrom: 3 A

Ausgangsleistung: 27 W

Abdeckung: IP20



Produktvarianten:

Beschreibung des Produkts:

Geschaltete Industriestromversorgung zum Einbau oder in Verteilerschränke. Diese Quelle ist industriell ausgelegt, sie ist von einem Metallrahmen mit IP20-Schutz abgedeckt, sie hat Standard-Klemmschrauben zum Anschließen der Eingangsnetzspannung einschließlich des Erdungskabels und drei Paare von Ausgangsdrahten für Gleichspannung. Die Quelle verfügt über Kurzschlussschutz, Überspannungsschutz und Stromüberlastschutz. Die industrielle Quelle wird aktiv gekühlt. Die Stromquelle enthält eine LED-Diode, die als Leistungsanzeige dient, sowie einen Einstelltrimmer, dank dem die Ausgangsspannung der Stromquelle eingestellt werden kann.

Geeignet zum Beispiel für die Stromversorgung von Servomotoren, Heimautomatisierung, Eingangstoren und anderen Anwendungen. Rechnen Sie immer mit einer ausreichenden Leistungsreserve (20-25%), es ist nicht ratsam, die Quelle längere Zeit an der Grenze der Leistungsmöglichkeiten zu betreiben. Weitere industrielle Quellen anderer Parameter finden Sie in unserem Angebot.

Eingangsspannung: 190-265 VAC, 50/60 Hz.

Ausgangsspannung: 9 V DC, max. 3A

Überspannungsschutz
Überspannungsschutz
Kurzschlusschutz
Stahlkonstruktion
Zertifikate: CCC / FCC / CE, ROHS
Arbeitstemperatur: -30~50°C
Umgebungsfeuchtigkeit: 0~95%
Nur für interne Benutzung
Größe: 110 x 79 x 36 mm

Galerie:

