

Netzteil 72V, 20,8A - 1500W

Artikel-Nr.: AM1818

EAN13: -

HS kód: 85044090

Produktvarianten:

Produktparameter:

Eingangsspannung: 190V-265 V AC, 50/60 Hz

Ausgangsspannung: 72 V DC

Ausgangsstrom: 20,8 A

Ausgangsleistung: 1500 W

Abdeckung: IP20



Beschreibung des Produkts:

Geschaltetes Industrienetzteil zum Einbau oder in Verteilerschränken. Diese Quelle hat ein Industriedesign, ist von einem Metallrahmen mit Schutzart IP20 abgedeckt und verfügt über Standard-Klemmschrauben für den Anschluss der Eingangsnetzspannung einschließlich des Erdungskabels und drei Paar Ausgangskabel für Gleichspannung. Die Quelle verfügt über einen Kurzschlusschutz, einen Überspannungsschutz und einen Stromüberlastschutz. Die Industriequelle wird aktiv gekühlt. Die Stromquelle verfügt über eine LED-Diode, die als Betriebsanzeige dient, sowie über einen Einstelltrimmer, mit dem die Ausgangsspannung der Stromquelle angepasst werden kann.

Geeignet zum Beispiel für den Antrieb von Servomotoren, Hausautomation, Einfahrtstoren 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 für andere Parameter finden Sie in unserem Angebot.

Eingangsspannung: 190-265 V AC, 50/60 Hz.

Ausgangsspannung: 72 V DC, max. 20,8A

Überlastschutz

Überspannungsschutz

Kurzschlusschutz

Metallkonstruktion

Zertifikate: CCC/FCC/CE, ROHS

Arbeitstemperatur: -30 ~ 50 °C

Umgebungsfeuchtigkeit: 0~95 %

Nur für den internen Gebrauch

Größe: 240x125x76mm

