

# Stromversorgung 32V, 15.6A - 500W

## Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM0518

EAN13: -

HS kód: 85044090



## Produktparameter:

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

Ausgangsspannung: 32 V DC

Ausgangsstrom: 15,6 A

Ausgangsleistung: 500 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 Erdungsleiters und drei Paaren von Gleichstromausgangsleitern. Das Netzteil verfügt über einen Kurzschlusschutz, einen Überspannungsschutz und einen Überstromschutz. Das Industrienetzteil ist aktiv gekühlt. Das Netzteil verfügt über eine LED, die zur Anzeige der Stromversorgung dient, sowie einen Trimmer, mit dem die Ausgangsspannung des Netzteils eingestellt werden kann.

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 Leistungsgrenze betrieben werden. Weitere industrielle Stromversorgungen mit anderen Parametern finden Sie in unserem Angebot.

---

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

Ausgangsspannung: 32V DC, max. 15,6A

Überlastschutz

Überspannungsschutz

Kurzschlusschutz

Metallkonstruktion

Zertifizierungen.

### Galerie:

