

# Stromversorgung 24V, 62,5A - 1500W, 1 Kanal

Artikel-Nr.: AM3194  
EAN13: -  
HS kód: 85044090

## Produktvarianten:

## Produktparameter:

Eingangsspannung: 190V-240V AC, 47-63 Hz  
Ausgangsspannung: 24V DC  
Ausgangsstrom: 62.5A  
Ausgangsleistung: 1500W  
Abdeckung: IP20



## 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 Kurzschlusschutz, einen Überspannungsschutz und einen Überstromschutz. Das Industrienetzteil 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: 24 V DC, max. 62,5A  
Trimmgesteuerter Bereich: 20-26.4V DC  
Wirkungsgrad: 85%  
Überlastschutz (10550%), Überspannung, Kurzschluss (automatische Wiederherstellung)  
Übertemperaturschutz:  $\geq 70^{\circ}\text{C}$  (Rückstellung bei unter  $50^{\circ}\text{C}$ )  
Getestet für 2G Vibration (10-500Hz/10min)  
Isolationswiderstand: I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG:100M Ohm/500VDC  
Metallkonstruktion  
Betriebstemperatur: 0~ $50^{\circ}\text{C}$   
Umgebungsfeuchtigkeit: 0~95%  
Nur für den Innenbereich (Schutzart IP20)  
Größe: 291x132x68mm

