



24VAC Netzteil 24Vac 480W 20A 19zoll Eingkertrafo Eingang 230V



379,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Pulsar
Bestell-Nr.: 93-500-00400



24VAC 20A 19zoll Netzteil im 19zoll Rackgehäuse 24V AC bis 480Watt. Geeignet für die sichere Stromversorgung bei Industriellen Automatisierung, Telekommunikation, Netzwerktechnik, Sicherheitstechnik wie Zugangskontrolle, Kameraüberwachung, Einbruchmeldesysteme, Alarmanlagen usw. Durch seinen Kaltgeräteanschluss hinten sowie die Status LEDs und Power Schalter an der Front eignet es sich perfekt zum Einbau in jedes 19zoll Schrank oder Rack. Trotz seiner Leistung hat es lediglich eine Höhe von 2HE

24Vac 19zoll Netzteil im Rackgehäuse 24VAC 20A 480W 18xOutput

Geeignet für die sichere Stromversorgung bei Industriellen Automatisierung, Telekommunikation, Sicherheitstechnik wie Zugangskontrolle, Kameraüberwachung, Einbruchmeldesysteme, bedingt Alarmanlagen usw. also 24VAC Wechselstrom Verbraucher aller Art. Durch seinen Kaltgeräteanschluss hinten sowie die Status LEDs und Power Schalter an der Front eignet es sich perfekt zum Einbau in jedes 19zoll Schrank oder Rack. Trotz seiner Leistung hat es lediglich eine Höhe von 2HE

Technische Daten:

- **19zoll Stromversorgung** mit 18x 24V AC Ausgängen
- Integrierter **Lüfter** seitlich strömend
- Ausgangsspannung **24Volt AC Wechselspannung**
- Belastbarkeit Ausgangsleistung **Gesamtleistung max 20A bei 24VAC**
- **Gestellte Leistung: 480W**
- **durch integrierten Ringkertrafo**
- **Max. 18x Ausgangsleistung pro Kanal: 24V AC je 1,1A**
- Anschlüsse Rückseitig per Klemmen Anschlüsse max. 18Ausgänge
- **Sicherungstyp PTC Max. 2,0A pro Kanal**
- 18 Ausgangsklemmen mit Frontseitig 18 Status LEDs
- Spannungseingang: 230V AC typisch
- Solides Internes Überspannungsschutz Ausgang, Temperaturschutz usw.
- Eingang: 3pol Kaltgeräteanschluss
- Frontplatte: 483 x 67mm 19zoll Rackformat
- Gehäuse Rückseite : Tiefe : 197mm mit Klemmen = 210mm
- Gehäuse Rückseite Breite: 440mm
- Gehäuse Rückseite Bauhöhe 67mm
- Betriebstemperatur -10°C bis 45°C
- Gewicht 7,1Kg

Zusatzinfo es ist noch etwas Platz innen im Gehäuse vorhanden :

- Wenn Sie somit intern einen Metall-Brücken-Gleichrichter Art-Nr 9-640-00020 nachrüsten bekommen Sie eine 24VDC pulsierende Gleichspannung
- Wenn Sie somit zum Gleichrichter noch einen ELKO mit 10.000uF 40V Art-Nr 25-716-00060 nachschalten bekommen Sie eine geglättete Gleichspannung am Ausgang

Zusatzinfo folgende Versionen sind erhältlich:

- Nr.: 93-500-00420 = 19zoll Netzteil 12Volt DC 10A = 120Watt Bauhöhe = 2HE
- Nr.: 93-500-00550 = 19zoll Netzteil 12Volt DC 20A = 240Watt Bauhöhe = 1,5HE
- Nr.: 93-500-00430 = 19zoll Netzteil 12Volt DC 30A = 360Watt Bauhöhe = 2HE
- Nr.: 93-500-00400 = 19zoll Netzteil 24Volt AC 20A = 480Watt Bauhöhe = 2HE