



SP-500-24 AC/DC Netzteil mit PFC

Artikel-Nr.: 100311
Hersteller: Sonstige

Produktinformationen "SP-500-24 AC/DC Netzteil mit PFC"

Auslaufmodell - Restposten!

Eigenschaften:

- universeller AC-Eingang / Voller Bereich
- eingebaute aktive PFC-Funktion, PF>0,95
- Schutzfunktionen: Kurzschluss / Überlast / Überspannung / Übertemperatur
- Zwangsluftkühlung durch eingebauten DC-Lüfter
- eingebauter Lüfter mit ON-OFF-Steuerung
- eingebaute ON-OFF-Fernsteuerung
- eingebaute Fernerkennungsfunktion

Technische Spezifikationen

Ausgangsspannung:	24VDC
Betriebstemperatur:	-10°C ~ +50°C
Ausgangsleistung:	480W
Ausgangsstrom:	20A
Ableitstrom:	<3.5A @240Vac
Eingangsspannung:	88~ 264Vac oder 124~ 370Vdc
Netzfrequenz:	47~ 63Hz
Eingangsstrom:	7A @115Vac, 3.5A @230Vac
Einschaltstrom:	18A @115Vac, 36A @230Vac
Brummspannung:	240mVp-p
Wirkungsgrad:	85.5%
Lagertemperatur:	-20°C ~ +85°C, 10~95% RH
Störfestigkeit (EMV):	Übereinstimmung mit EN55022 (CISPR22) Klasse B, EN61000-3-2,-3
Elektromagnetische Störung (EMI):	Einhaltung der EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11 für die Leichtindustrie, Kriterien A
Kühlmethode:	Lüfter
Sicherheitsstandards:	UL60950-1, TUV EN60950-1 approved
Abmessungen:	170 x 120 x 93mm
Gewicht:	1,9kg