



Modell: SDL24-40

Art.: 88882215

Kostengünstiges Hutschienennetzteil in kompakter Bauweise mit 24V= Ausgangsspannung und 40W Ausgangsleistung.

Eingang	Eingangsspannung	AC 100 - 240 V~
	Frequenz	50/60Hz
	Einschaltstrom	40A @115V~ 60A @230V~
	Stromaufnahme	1,1A @115V~ 0,7A @230V~
	Leckstrom	<0,75mA @230V~

Ausgang	Ausgangsspannung	24V=
	Nennstrom	1,7A
	Nennleistung	40,8W
	Spannungstoleranz	+/- 5%
	Ripple/ Noise	150mVp-p
	Startzeit	0,6s @115V~ 0,6s @230V~
	Anstiegszeit	80ms @115V~ 80ms @230V~
	Stützzeit	17ms @115V~ 70ms @230V~

Sicherheit	Überlastschutz	105%-150% d. Nennleistung
	Überspannungsschutz	< 38,4V
	Kurzschlusschutz	+

Ökonomische Daten	Effizienz	88,0% (Durchschnitt)
	Standby Stromverbrauch	< 0,5W

Umweltbedingungen	Temperatur	-20°C - 60°C (im Betrieb) -40°C - 85°C (Lagerung)
	Luftfeuchtigkeit	20% - 90% (im Betrieb, nicht kondensierend) 10% - 95% (Lagerung, nicht kondensierend)

Lieferumfang	Netzteil Anleitung
---------------------	-----------------------

Gewährleistung	24 Monate
-----------------------	-----------

Logistische Daten	Abmessungen	100 x 92 x 40 mm
	Netto-Gewicht	250 g
	Brutto-Gewicht	280 g
	Artikelnummer	88882215
	GTIN	4260455647953
	Verpackungseinheiten	1 Stück