



## Modell: SDL24-40

Art.: 88882215

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

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

<b>Ausgang</b>		
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~

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

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

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

<b>Lieferumfang</b>	Netzteil Anleitung
---------------------	-----------------------

<b>Gewährleistung</b>	24 Monate
-----------------------	-----------

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