



## 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~<br>60A @230V~   |
|                | Stromaufnahme    | 1,1A @115V~<br>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~<br>0,6s @230V~ |
|                | Anstiegszeit      | 80ms @115V~<br>80ms @230V~ |
|                | Stützzeit         | 17ms @115V~<br>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)<br>-40°C - 85°C (Lagerung)                                     |
|                          | Luftfeuchtigkeit | 20% - 90% (im Betrieb, nicht kondensierend)<br>10% - 95% (Lagerung, nicht kondensierend) |

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| <b>Lieferumfang</b> | Netzteil<br>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          |