

**SNT12-230V/12V DC-1 A und SNT12-230V/24V DC-0,5 A**


-	+
SEC (+/-) 24V DC / 0,5A	
PRI (L/N) 207-230V/50-60Hz	
N	L

**Nennleistung 12 W. Stand-by-Verlust nur 0,2 Watt.**

Reiheneinbaugeräte für Montage auf Tragschiene DIN-EN 60715 TH35.

1 Teilungseinheit = 18 mm breit, 58 mm tief.

Bei einer Belastung größer a 50% der Nennleistung und immer bei nebeneinander liegenden Schaltnetzteilen ab 12 Watt Nennleistung und bei Dimmern ist beidseitig 1/2 Teilungseinheit Lüftungsabstand mit den Distanzstücken DS12 erforderlich.

Eingangsspannung 230V (-20% bis +10%). Wirkungsgrad 12V DC 83%, 24V DC 86%.

Stabilisierte Ausgangsspannung  $\pm 1\%$ , geringe Restwelligkeit.

Kurzschlussfest.

Überlast- und Übertemperatursicherung durch Abschalten mit automatischem Zuschalten nach der Fehlerbeseitigung (Autorecovery-Funktion).

Technische Daten Seite 21-7.

**SNT12-230V/12V DC-1A**  
**SNT12-230V/24V DC-0,5A**

EAN 4010312301111  
EAN 4010312301128

**48,20 €/St.**  
**48,20 €/St.**

Lagertype  
Lagertype