

**SNT12-230V/12V DC-2 A und SNT12-230V/24V DC-1 A**


	-	+
SEC (H/N) 24V DC / 1A		
PR (L/N) 207-230V/50-60Hz		
	N	L

**Nennleistung 24 W. Stand-by-Verlust nur 0,2 Watt.**

Reiheneinbaugeräte für Montage auf Tragschiene DIN-EN 60715 TH35.

2 Teilungseinheiten = 36 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 87%.

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

Kurzschlussfest.

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

Technische Daten Seite 17-7.

**SNT12-230V/12V DC-2A**  
**SNT12-230V/24V DC-1A**

EAN 4010312301135  
EAN 4010312301142

**60,30 €/St.**  
**60,30 €/St.**

Lagertyp  
Lagertyp