## **SCHALTNETZTEILE SNT14**







Mehr Informationen und weitere Sprachen: http://eltako.com/redirect/ SNT14-24V\*48W

Technische Daten Seite 17-8.

## SNT14-24V/48W



Schaltnetzteil. Nennleistung 48 W. Stand-by-Verlust nur 0,4 Watt.

Reiheneinbaugeräte für Montage auf Tragschiene DIN-EN 60715 TH35.

4 Teilungseinheiten = 72 mm breit, 58 mm tief.

Bei einer Belastung größer als 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 230 V -20% bis +10%.

Wirkungsgrad 87%. Stabilisierte Ausgangsspannung ±1%, geringe Restwelligkeit. Kurzschlussfest. Überlast- und Übertemperatursicherung durch Abschalten mit automatischem Zuschalten nach der Fehlerbeseitigung (Autorecovery-Funktion).

SNT14-24V/48W Schaltnetzteil 24V DC ArtNr. 30014033 81,90 €/St	SNT14-24V/48W	Schaltnetzteil 24V DC	ArtNr. 30014033	81,90 €/St.
--	---------------	-----------------------	-----------------	-------------