



Mehr Informationen und
weitere Sprachen:
[https://eltako.com/redirect/
WNT61-12VDC*10W](https://eltako.com/redirect/WNT61-12VDC*10W)

Technische Daten Seite 17-8.

WNT61-12VDC/10W



Weitbereichs-Schaltnetzteil. Nennleistung 10 W. Stand-by-Verlust nur 0,1 Watt.

Für Einbaumontage. 45 mm lang, 45 mm breit, 33 mm tief.

Weitbereichs-Eingangsspannung 88-264 V AC (110 V- 20% bis 240 V +10%).

Wirkungsgrad 86%.

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

Kurzschlussfest.

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

WNT61-12VDC/10W

Weitbereichs-Schaltnetzteil 12V DC

Art.-Nr. 61000264

32,00 €/St.