

Eltako Weitbereichs-Schaltnetz. WNT12-12VDC-12W/1A

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0729105
EAN	4010312901748
Hersteller	Eltako
Hersteller-ArtNr	20000060
Hersteller-Typ	WNT12-12VDC-12W/1A
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gleichstromversorgung

Technische Informationen

Spannungsart der Versorgung:	
1. Ausgangsspannung	12...12V
Max. Ausgangsstrom 1	1A
Kurzschlussfest	
Bemessungsversorgungsspann 88...264V	
Ausgangsspannung geregelt	
Leistungsaufnahme	12VA
Leistungsabgabe	12W
Stabilisiert	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Tragschienenmontage möglich	
Wandmontage möglich	
Geeignet für Reiheneinbau	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbauhöhe	58mm
Direktmontage möglich	
Breite	18mm
Höhe	58mm
Tiefe	58mm
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Schutzart (IP)	



Eltako Weitbereichs-Schaltnetz.

WNT12-12VDC-12W/1A Spannungsart der Versorgungsspannung AC, 1.

Ausgangsspannung 12 ...

12V, Max.

Ausgangsstrom 1 1A, Kurzschlussfest, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 50 Hz 88 ...

264V, Ausgangsspannung geregelt, Leistungsaufnahme 12VA, Leistungsabgabe 12W, Stabilisiert, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich, Geeignet für Reiheneinbau, Breite in Teilungseinheiten 1, Einbauhöhe 58mm, Breite 18mm, Höhe 58mm, Tiefe 58mm, Schutzart (IP) IP20, Weitbereichs-Schaltnetzteile WNT12-12V DC-12W/1A.

Nennleistung 12W.

Stand-by-Verlust nur 0.2 Watt.

Reiheneinbaugeräte für Montage auf Tragschiene DIN-EN 60715 TH35.

1 Teilungseinheit = 18mm breit, 58mm tief.

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

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

Wirkungsgrad 83%.

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

Kurzschlussfest.

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

[Eltako Weitbereichs-Schaltnetz. WNT12-12VDC-12W/1A online kaufen](#)

