

Eltako Schaltnetzteil FSNT61-12V/6W

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5708652
EAN	4010312313145
Hersteller	Eltako
Hersteller-ArtNr	30000032
Hersteller-Typ	FSNT61-12V/6W
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gleichstromversorgung



Technische Informationen

Spannungsart der Versorgung:	
1. Ausgangsspannung	12...12V
Max. Ausgangsstrom 1	0.5A
Ausgangsspannung einstellbar	
Kurzschlussfest	
Bemessungsversorgungsspannung	230 bis 250V 50 Hz
Ausgangsspannung geregelt	
Leistungsabgabe	6W
Stabilisiert	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Tragschienenmontage möglich	
Wandmontage möglich	
Geeignet für Reiheneinbau	
Breite	55mm
Höhe	45mm
Tiefe	33mm
Schutzart (IP)	

Eltako Schaltnetzteil FSNT61-12V/6W Spannungsart der Versorgungsspannung AC, 1.

Ausgangsspannung 12 ...

12V, Max.

Ausgangsstrom 1 0,5A, Kurzschlussfest, Bemessungsversorgungsspannung bei AC 50 Hz 230 ...

230V, Ausgangsspannung geregelt, Leistungsabgabe 6W, Stabilisiert, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Wandmontage möglich, Breite 55mm, Höhe 45mm, Tiefe 33mm, Schutzart (IP) IP20, Nennleistung 6W.

Stand-by-Verlust nur 0,1 Watt.

Für Einbaumontage.

45mm lang, 55mm breit, 33mm tief.

Eingangsspannung 230V (-20% bis +10%).

Wirkungsgrad 81%.

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

Kurzschlussfest.

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

[Eltako Schaltnetzteil FSNT61-12V/6W online kaufen](#)

