



T.OX-Schaltnetzteil 120Watt Zur Versorgung von 7 Kanalzügen, 196-264 Vac

Hochleistungs-Schaltnetzteil. Liefert 5 A bei 24 V (120 W).

Ref.Nr.	5629
Art.Nr.	UPSU120
EAN13	8424450139295

Verpackung

Karton	1 Stk.
--------	--------

Physische Daten

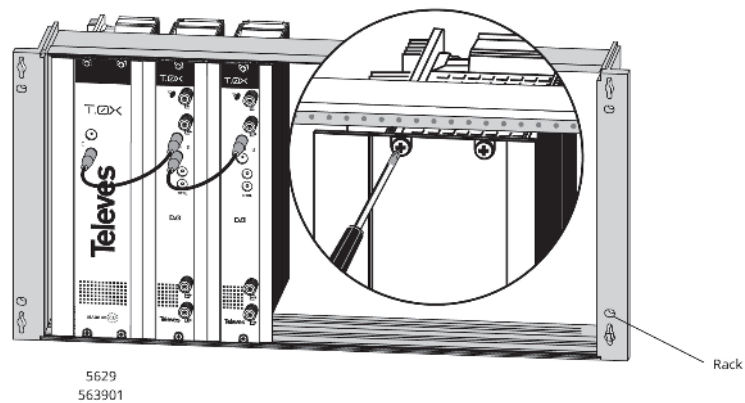
Nettogewicht	1.471,00 g
Bruttogewicht	1.471,00 g
Breite	71,00 mm
Höhe	219,00 mm
Tiefe	165,00 mm
Bauteilgewicht	1.383,00 g

Highlights

- Ausgestattet mit zwei durch LED-Dioden überwachten Ausgängen, die den Status der gelieferten Spannungen anzeigen.
- Überlast- und Kurzschlusserkennung
- Maximaler Strom begrenzt auf 4 A pro Ausgang
- Ausgestattet mit Schutz gegen Ausgangsspannungsschwankungen

Anwendungsbeispiel

19" Rack Montage.



Grafische Dokumentation



Blockdiagramm

Technische Spezifikationen : Ref. 5629

Steckertyp		EU
Eingangsspannung	Vac	196 ... 264
Netzfrequenz		50 Hz / 60 Hz
Maximale Leistung	W	140
Ausgangsspannung	Vdc	24
Max. Ausgangsstrom	A	5
Max. Ausgangsleistung	W	120
Betriebstemperatur	°C	-5 ... 45
Schutzindex (IP)		20