



Hot-Swap-fähiges Doppel-Netzteil Rack- Installation für OLT- Ausrüstung

Hot-Swap-fähiges Doppel-Netzteil für OLT-
Versorgung.

Ref.Nr.	769601
Art.Nr.	OLTUPSU
EAN13	8424450182741

Verpackung

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

Physische Daten

Nettogewicht	5.110,00 g
Bruttogewicht	5.110,00 g
Breite	483,00 mm
Höhe	44,00 mm
Tiefe	410,00 mm
Bauteilgewicht	4.402,00 g

Highlights

- Hoher Wirkungsgrad
- Hot-Swap-fähiges Doppel-Netzteil: Teilnehmerservice wird nicht unterbrochen
- -48 VDC pro Modul
- 19"-Rack-Installation, 1U Höhe, für GPON-Kopfstellen
- OLT-Anschlusskabel mitgeliefert

Technische Spezifikationen : Ref. 769601

Steckertyp		EU / US
Eingangsspannung	Vac	99 ... 253
Netzfrequenz		50 Hz / 60 Hz
Ausgangsspannung	Vdc	48
Max. Ausgangsstrom	A	7,8
Max. Ausgangsleistung	W	375
Betriebstemperatur	°C	-5 ... 45
Schutzindex (IP)		20