



Zasilacz podwójny z opcją hot-plugging do urządzeń OLT, Instalacja w rack'u

Podwójny zasilacz z opcją hot-plugging do zasilania jednostek OLT.

Nr Kat.	769601
Nr log.	OLTUPSU
EAN13	8424450182741

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
----------------	--------

Dane fizyczne

Waga netto	5.110,00 g
Waga brutto	5.110,00 g
Szerokość	483,00 mm
Wysokość	44,00 mm
Głębokość	410,00 mm
Główna waga produktu	4.402,00 g

Cechy wyróżniające

- Wysoka wydajność
- Podwójny zasilacz z opcją hot-plugging
- -48Vdc na moduł
- Instalacja w rack'u 19" (1U), do stacji czołowych GPON
- W zestawie kable do połączenia z OLT

Specyfikacje techniczne : Ref. 769601

Typ wtyczki		EU / US
Napięcie wejściowe	Vac	99 ... 253
Zakres częstotliwości sieci		50 Hz / 60 Hz
Napięcie wyjściowe	Vdc	48
Maks. prąd wyjściowy	A	7,8
Maks. wyjściowa moc	W	375
Temperatura pracy	°C	-5 ... 45
Stopień ochrony (IP)		20