

Technische Spezifikationen : Ref. 769611

Anzahl optischen Eingangsports RF Overlay			1
Anzahl optischen DATA (GPON)-ports			32
Anzahl optischen Ausgangsports			32
Wellenlänge (@RF Overlay)	nm		1548 ... 1565
GPON-Wellenlänge (@Upstream)	nm		1310
GPON-Wellenlänge (@Downstream)	nm		1490
Optische Eingangsleistung RF Overlay Min	dBm		-5
Optische Eingangsleistung RF Overlay Max	dBm		10
Optische Ausgangsleistung RF Overlay	dBm		20
Rauschmaß Max	dB		5,5
Optische Rückflussdämpfung	dB		-40
GPON Einfügedämpfung Max	dB		1
Welligkeit	dB		0,5
Optische Anschlüsse			SC/APC
Schutzindex			20
Betriebstemperatur	°C		-5 ... 45
Netzfrequenz			50 Hz / 60 Hz
Netzteilingangsspannung	Vac		110 ... 230
Max. Strom Eingänge des Netzteils	mA		600
Netzteil Leistung Max	W		55