

Półki dla urządzeń centralowych Calix

Calix E7-2/E7-20

charakterystyka:

- zapewnia zasilanie oraz interfejsy liniowe do kart transmisyjnych z rodziny E7
- możliwość instalacji dwóch (E7-2) lub dwudziestu (E7-20) kart
- w zależności od potrzeb instalowane w standardowych szafach 19" lub 21"
- wymienne moduły z wentylatorami
- zasilanie przez prąd stały -48 V

w zestawie:

- półka E7-2 / E7-20
- adapter do instalacji w szafie 19" lub 21"
- adapter ułatwiający zarządzanie włóknami

opcje (zamawiane oddzielnie):

- możliwość zamówienia modułu zasilającego 230 VAC

normy/certyfikaty:

- NEBS Level3,
Telcordia GR-63-CORE,
Telcordia GR-1089-CORE,
Telcordia GR-57-CORE,
FCC Part 15 Class B (EMI),
FCC Part 68, CS-3 (Telecom),
CSA/UL 60950 3rd Edition, CE



Półka dla urządzeń centralowych E7-2



Półka dla urządzeń centralowych E7-20

dane techniczne:

E7-	2	20
maks. liczba kart	2	20
liczba interfejsów GbE RJ-45	2	2
standard	19" lub 21"	19" lub 21"
wysokość	1U	13U
wymiary (szer. x wys. x głęb.) [mm]	43 x 445 x 291	574,8 x 440,7 x 315,7
waga [kg]	3,4	20,41
zasilanie	-48 VDC	-48 VDC
temperatura pracy [°C]	-40 do + 65	-40 do + 65
dopuszczalna wilgotność [%]	10 - 95	