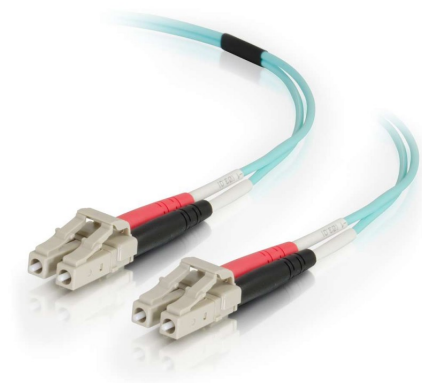


HPE QK735A Fișa tehnică



Cablu optic multimod HPE PremierFlex OM4 LC/LC, 15 m, 656430-001

QK735A

Cablu optic multimod HPE PremierFlex OM4 LC/LC, 15 m, 656430-001

Acest cablu cu fibră optică multimodă duplex OM4 este ideal pentru conectarea transceiverelor 40GBase BiDi 10GBaseSR, SFP+ și QSFP+ pentru conexiuni de rețea de 40 și 10 Gigabit. Acest cablu oferă compatibilitate inversă cu echipamentele 50/125 existente și performanța necesară pentru a suporta surse de lumină laser LED și VCSEL și aplicații Ethernet de 40 sau 10 Gigabit într-un centru de date sau într-un dulap de cablare.

Specificații

- Producător: HPE
- Număr piesă: QK735A
- Tip cablu: Cablu cu fibră optică
- Conector la primul capăt: (1) Duplex LC Masculă
- Conector la al doilea capăt: (1) Duplex LC Masculă
- Fibră: 50/125 OM4
- Lungime: 15 m
- Culoare: Aqua

Caracteristici electrice

- Cod Fibră - T

- Cod opțiune performanță - 90
- Tip fibră optică - 50 multimod
- Nomenclatura ISO/IEC 11801 - OM4
- Lungime de undă (nm) - 850/1300
- Atenuare maximă (dB/km) - 3.0/1.0
- Lansare minimă supraîncărcată (OFL) - 1500/500 MHz km
- Frecvență modală minimă efectivă - 4700/— (MHz km)
- Distanță serială 1 Gigabit Ethernet (m) - 1000/600
- Distanță serială 10 Gigabit Ethernet (m) - 550/—

Caracteristici fizice

- Număr de fibre - 2
- Greutate nominală kg/km (lb/1000ft) - 3,4 (2,3)
- Diametru exterior nominal mm (in) - 2,0 (0,08)
- Raza minimă de îndoire sub sarcină cm (in) - 3,0 (1,2)
- Raza minimă de îndoire instalată cm (in) - 1,0 (0,4)
- Sarcini maxime de tracțiune pe termen scurt N (lbf) - 220 (48)
- Sarcini maxime de tracțiune pe termen lung N (lbf) - 66 (15)
- Temperatura de depozitare - -40°C până la 70°C
- Temperatura de instalare - 0°C până la 60°C
- Temperatura de funcționare - 0°C până la 70°C
- Aprobări - NEC, OFNP, CSA FT-6, ICEA S-83-596

[Cumpără acum](#)