

HPE 33201 Τεχνικό δελτίο



HPE 33201 Cables-To-Go 4m LC-ST 62.5/125 OM1 Duplex Multimode PVC Καλώδιο οπτικών ινών

33201

HPE 33201 Cables-To-Go 4m LC-ST 62.5/125 OM1 Duplex Multimode PVC Καλώδιο οπτικών ινών

Με τερματισμό LC σε ST, αυτό το υψηλής ποιότητας ενημερωμένο καλώδιο οπτικών ινών έχει σχεδιαστεί ειδικά για εφαρμογές γρήγορου ethernet, ATM και gigabit ethernet. Η μικρή υποδοχή LC ικανοποιεί την ανάγκη για μεγαλύτερη πυκνότητα θύρας τόσο στο δωμάτιο τηλεπικοινωνιών όσο και στον χώρο εργασίας και προσφέρει διπλάσια πυκνότητα θύρας από τις παραδοσιακές υποδοχές ινών SC και ST. Ο σύνδεσμος LC με τον σχεδιασμό του κλιπ μάνδαλου τύπου RJ είναι εύκολο να εμπλακεί και να αποδεσμευτεί και παρέχει σε κάθε σύνδεση μεγαλύτερη ανθεκτικότητα στην αντίσταση σε έλξεις, καταπονήσεις, εμπλοκές και κρούσεις κατά την εγκατάσταση και τη συντήρηση καλωδίων. Η υποδοχή ST διαθέτει σύστημα κλειδώματος μπαγιονέτ.

Η κατοχυρωμένη με δίπλωμα ευρεσιτεχνίας διαδικασία χύτευσης με έγχυση παρέχει σε κάθε σύνδεση μεγαλύτερη ανθεκτικότητα στην αντίσταση σε έλξεις, καταπονήσεις και κρούσεις από τις εγκαταστάσεις καλωδίων.

Κάθε καλώδιο ελέγχεται 100% οπτικά και ελέγχεται για απώλεια εισαγωγής πριν το παραλάβετε. Μια σχεδίαση τζάκετ με αντοχή στην έλξη περιβάλλει τη δημοφιλή ίνα πολλαπλών λειτουργιών 62,5/125, απρόσβλητη από ηλεκτρικές παρεμβολές.

Προδιαγραφές

- Χρώμα: Πορτοκαλί
- Μήκος: 4,00 μέτρα
- UPC: 757120332015
- Εγγύηση: Διάρκεια ζωής
- Προμηθευτής: C2G
- Βάρος: 0,100 LB

Χαρακτηριστικά

- Οπτική πολύτροπη ίνα 1 (OM1) που υποστηρίζει 200/500 MHz.km OFL στα 850/1300 nm.
- Διαστάσεις υποδοχής σύνδεσης LC: 10,75 mm Ύψος x 12,5 mm Πλάτος x 50 mm Βάθος (με εγκατεστημένο κλιπ διπλής όψης)
- Διαστάσεις συνδετήρα ST: 9,8 mm Ύψος x 19,6 mm Πλάτος x 59 mm Βάθος
- Μέγιστη απώλεια σύνδεσης: 0,50 dB
- Τυπική απώλεια σύνδεσης: 0,30 dB
- Τυπική απώλεια επιστροφής: -25 dB
- Υλικό Buffer: PVC
- Ρυθμιστικό OD: 900 μm
- Υλικό σακακιού: PVC (βαθμολογία OFNR)
- Μπουφάν OD: 1,8 mm
- Φορτίο εφελκυσμού εγκατάστασης: 100 N (445 λίβρες)
- Μακροπρόθεσμο εφελκυστικό φορτίο: 50 N (222 λίβρες)
- Μέγιστο εφελκυστικό φορτίο: 100 N/cm
- Εγκατάσταση (με φορτίο) Ελάχιστη ακτίνα κάμψης: 5,0 cm (1,97 ίντσες)
- Μακροπρόθεσμη (χωρίς φόρτωση) Ελάχιστη ακτίνα κάμψης: 3,0 cm (1,2 ίντσες)
- Αντίσταση σύνθλιψης: 750 N/cm
- Αντοχή σε κρούση: 1.000 κύκλοι
- Flex Resistance: 5.000 κύκλοι
- Εξασθένιση στα 1300 nm: 1,0 dB/km
- Εξασθένιση στα 850 nm: 3,5 dB/km
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -20°C έως +70°C

[Αγοράστε τώρα](#)