

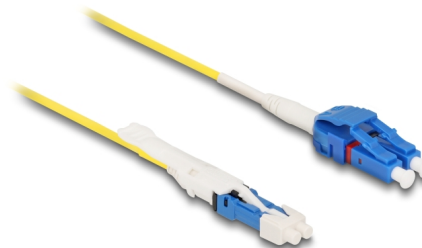
Delock Καλώδιο Οπτικής Ίνας CS αρσενικό προς LC Duplex μονότροπο G657A2 / OS2 Uniboot 0,5 μ.

Περιγραφή

Αυτό το οπτικό καλώδιο της Delock μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύνδεση πομποδεκτών με διεπαφή CS και για τοποθέτηση καλωδίων στο δίκτυο οπτικής ίνας σε κέντρα δεδομένων.

Σύνδεσμος CS

Η πρίζα CS (Σύνδεσμος Senko) ανήκει στους συνδέσμους Παράγοντα Πολύ Μικρής Μορφής (Very Small Form Factor-VSFF) και διαθέτει έναν μικρότερο παράγοντα μορφής συγκριτικά με τους Διπλούς συνδέσμους LC. Η πρίζα είναι ιδιαίτερα κατάλληλη για εφαρμογές με υψηλή πυκνότητα συσκευασίας. Ο ελκωθητικός ακροδέκτης στον σύνδεσμο κάνει εύκολη τη σύνδεση και την αποσύνδεση.



0,5 m

Αρ. προϊόντος 88291

EAN: 4043619882915

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
 - 1 x αρσενικό CS
 - 1 x LC Duplex
- Μονότροπο καλώδιο G657A2 / OS2
- Ίνα: 9/125 μm
- Κεραμικός περιέδεσμος ζιρκόνιας με προστατευτικό καπάκι
- Σύνδεσμος Uniboot
- Η πολικότητα A/B μπορεί να αλλάξει άνευ εργαλείων
- Ελκωθητικός ακροδέκτης
- Διάμετρος καλωδίου: περ. 2 mm
- Απώλεια παρεμβολής < 0,2 dB
- Απώλεια επιστροφής > 55 dB
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -20 °C ~ 70 °C
- LSZH (δεν περιέχει αλογόνο)
- Χρώμα: κίτρινο
- Μήκος συμπεριλ. συνδέσμου: περ. 0,5 m

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδιο οπτικών ινών

Εικόνες



Interface

Συνδετήρας 1:	1 x αρσενικό CS
Συνδετήρας 2:	1 x LC Duplex

Technical characteristics

Θερμοκρασία λειτουργίας:	-20 °C ~ 70 °C
--------------------------	----------------

Physical characteristics

Υλικό:	LSZH (δεν περιέχει αλογόνο)
Μήκος:	0,5 m
Χρώμα:	κίτρινο
Διάμετρος καλωδίου:	2 mm