

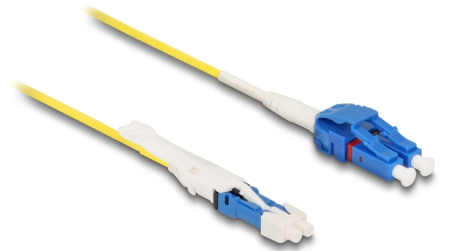
# Delock Καλώδιο Οπτικής Ίνας CS αρσενικό προς LC Duplex μονότροπο G657A2 / OS2 Uniboot 0,5 μ.

## 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