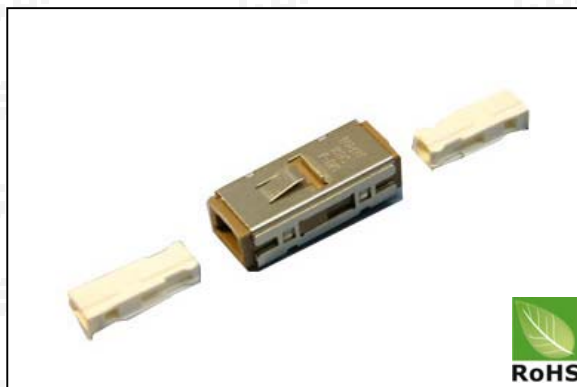




MU SIMPLEX (SM) THROUGH ADAPTOR

Τεχνικό Φυλλάδιο Προδιαγραφών - **Βεβαίωση**



Κωδικός	Περιγραφή
70-79-2014	MU SM Through Adaptor

Περιγραφή: Οι δακτύλιοι ευθυγράμμισης MU αποτελούν την νέα λύση για υψηλής ποιότητας διασυνδέσεις τηλεπικοινωνιακών δικτύων. Ανήκουν στην κατηγορία των SFF (Small Form Factor) και έχουν το μισό μέγεθος από τον standard SC adaptor.

Είναι πλαστικής κατασκευής και διαθέτουν εξωτερικά μεταλλικό έλασμα. Χρησιμοποιούνται σε συστήματα μετρήσεων, στην καλωδιακή τηλεόραση, στις τηλεπικοινωνίες, σε συστήματα μεταγωγής.

Ο MU χρησιμοποιείται κυρίως με μονότροπες ίνες (SM).

- Σύμφωνα με την προδιαγραφή: **IEC 61754-6**

Προδιαγραφές	
Insertion Loss (dB) Τυπική / Μέγιστη	Τυπική 0,15dB / Μέγιστη 0,3dB
Όρια Θερμοκρασίας λειτουργίας (C°)	-40°C έως + 85°C
Απώλειες (dB) σε 500 Συνδέσεις-Αποσυνδέσεις	0,1dB
Διατήρηση δύναμης ευθυγράμμισης	Έως 500 Τοποθετήσεις - αποτοποθετήσεις

Υλικό κατασκευής	
Σώμα MU adaptor	Πλαστικό, με εξωτερικό μεταλλικό έλασμα
Περίβλημα	Κεραμικό διατομής 1,25mm
Καπάκι έναντι της σκόνης	Πλαστικό χρώματος λευκού

Σημείωση: Οι μονότροποι **MU** adaptors χρησιμοποιούνται και για επιφάνειες λείανσης **UPC**

- **Καλύπτεται με πιστοποιητικό διασφάλισης ποιότητας ISO 9001 & περιβαλλοντικής διαχείρισης ISO 14001.**

