



E2000 SIMPLEX (MM) THROUGH ADAPTOR

Τεχνικό Φυλλάδιο Προδιαγραφών - **Βεβαίωση**



Κωδικός	Περιγραφή
70-79-2017	E2000 MM through adaptor

Περιγραφή: Οι δακτύλιοι ευθυγράμμισης E2000 σχεδιάστηκαν από την Diamond. Από τα βασικά τους χαρακτηριστικά είναι ότι μας διασφαλίζουν μεταδόσεις δεδομένων υψηλών ταχυτήτων. Οι δακτύλιοι ευθυγράμμισης E2000 χρησιμοποιούνται ευρύτατα στα Τηλεπικοινωνιακά δίκτυα, στην καλωδιακή τηλεόραση, στα δίκτυα LAN, MAN καθώς και σε βιομηχανικές εφαρμογές. Κυρίως βρίσκουν πολύ μεγάλη εφαρμογή στις μονότροπες Ίνες (SM). Παρέχονται οι ειδικές βίδες στήριξης για τα Patch Panels 2xM2.

- Σταθερότητα των παραμέτρων μετάδοσης
- Αντίσταση διάβρωσης, αντίσταση έναντι του κρύου
- Υψηλή προστασία
- Ανθεκτικός στις δονήσεις
- Πολύ καλή αντίσταση στις μεταβαλλόμενες θερμοκρασίες (Όρια λειτουργίας θερμοκρασίας από -40°C + 85°C)

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	200-600 Τοποθετήσεις - αποτοποθετήσεις

Υλικό κατασκευής	
Σώμα E2000 adaptor	Πλαστικό
Περιβλημά	Κεραμικό διατομής 2,5mm που μας διασφαλίζει υψηλή ακρίβεια συνδέσεως και επαναλαμβανόμενη υψηλή απόδοση.
Χρώματος	Μπεζ
Καπάκι έναντι της σκόνης	Πλαστικό χρώματος λευκού

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

