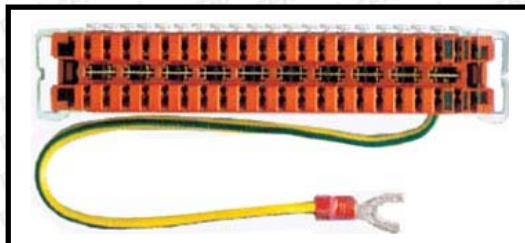




**Τεχνικό Φυλλάδιο Προδιαγραφών - Βεβαίωση**

\*Προδιαγραφών Ο.Τ.Ε.

\*Χρωματισμός κόκκινο



Κωδικός	Περιγραφή
80-81-600	Οριολωρίδα γείωσης έως <b>38</b> θέσεων

**Περιγραφή:** Η οριολωρίδα είναι κατασκευασμένη σύμφωνα με τις **διεθνείς** προδιαγραφές. Διαθέτει 38 θέσεις και χρησιμοποιείται για την σύνδεση μέχρι 38 συρμάτων γειώσεως τηλεφωνικών καλωδίων.

- Οι επαφές συνδέονται όλες με ένα κεντρικό **καλώδιο γείωσης** που διαθέτει η οριολωρίδα.
- Τοποθετούνται σε **μεταλλικές βάσεις** στήριξης οριολωρίδων
- **Σημ:** Οι επαφές IDC της οριολωρίδας γειώσεως δέχονται καλώδια με διατομή ~ 0,35 έως 0,5 σε mm διατομή αγωγού με μόνωση ~ 0,68 έως 1,6 σε mm .

Υλικό Κατασκευής	
Πλαστικά Μέρη	PBT Αυτοσβενύμμενο με δείκτη οξυγόνου >27%
Επαφές	Φωσφορούχο κρατέρωμα
Επιφάνεια επαφών	Επινικελωμένες
Χρόνος Λειτουργίας σε θερμοκρασία λειτουργίας δωματίου 20° C με διαρροή ρεύματος 5A	5.5 sec
Θερμοκρασία Αποθήκευσης	-40° C.....90° C
Θερμοκρασία Λειτουργίας	-40° C.....80° C
Υγρασία	95%

Ηλεκτρικά Χαρακτηριστικά	
Αντίσταση μόνωσης	>5 x 10 <sup>4</sup> MΩ
Αντίσταση Επαφής στ 20 mV	1MΩ
Διηλεκτρική αντοχή	2kv RMS
Δύναμη αντοχής σε παλμό τάσης 1.2/50μsec	3.6kv
Συνέχεια ρεύματος	Ξεπερνά τις δυνατότητες του καλωδίου
Παλμός κύματος ρεύματος	8/20μsec, 10x3λεπτά διαστήματα μεσολάβησης
Σύνδεση σε συνδετική οριολωρίδα	<=10kA
Σύνδεση σε διαχωστική οριολωρίδα	<=5kA
Αντίσταση μικρού κυκλώματος	<=10MΩ
Διαρροή ρεύματος μικρού κυκλώματος	<=10MΩ 20 min

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

