

Ερώτηση 10. :

Τι είναι και που πρέπει να τοποθετείται ο κύριος ακροδέκτης ή ο ζυγός γείωσης;

Απάντηση:

Απαιτήση του προτύπου: Παράγραφοι 542.4.1 & 542.4.2 στο πρότυπο, σελίδα 155 στο εγχειρίδιο

Για κάθε νέα ηλεκτρική εγκατάσταση που κατασκευάζεται με βάση το πρότυπο ΕΛΟΤ HD 384, απαιτείται να δημιουργείται ένας κύριος ακροδέκτης ή ζυγός γείωσης.

Σε αυτόν πρέπει να συνδέονται οι αγωγοί γείωσης, οι αγωγοί προστασίας, οι αγωγοί της κυρίας ισοδυναμικής σύνδεσης και οι αγωγοί γείωσης λειτουργίας εάν αυτό προβλέπεται.

Στην πράξη:

Ο κύριος ακροδέκτης ή ζυγός γείωσης θα πρέπει να είναι προσβάσιμος και εύκολα ελέγξιμος.

Από το σημείο αυτό θα μπορεί να γίνει ο έλεγχος της γείωσης όταν και εφόσον αυτό χρειαστεί.