

PRODUCT DATA SHEET

Εξαρτήματα γείωσης

Εξαρτήματα σύνδεσης ηλεκτροδίων και αγωγών γείωσης

Συστήματα αντικεραυνικής προστασίας Ακροδέκτες ισοδυναμικών συνδέσεων Συστήματος Αντικεραυνικής Προστασίας (ΣΑΠ)

Κωδικός: 6226008-71

Περιγραφή: Χάλκινος σφιγκτήρας πολλαπλών χρήσεων, κωδικός 6226008

Εφαρμογές

Το εξάρτημα αυτό χρησιμοποιείται για την σύνδεση των ηλεκτροδίων και των αγωγών γείωσης. Είναι κατάλληλο για την σύνδεση των ηλεκτροδίων και των αγωγών γείωσης σε συστήματα αντικεραυνικής προστασίας. Το εξάρτημα αυτό είναι κατάλληλο για την σύνδεση των ηλεκτροδίων και των αγωγών γείωσης σε συστήματα αντικεραυνικής προστασίας.



Κατηγοριοποίηση σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ ΙΕC EN 62561-1

- Βαρέως τύπου (Heavy duty - 100 kA)
- Γενικής χρήσης
- Δεν προορίζεται για χρήση όπου μπορεί να υπάρξουν στατικά φορτία
- Μη μόνιμη σύνδεση

Περιγραφή εξαρτήματος - Οδηγίες εγκατάστασης

Υλικό κατασκευής	Χαλκός (Cu).
Περιγραφή	Αποτελείται από δύο πλακίδια διαστάσεων 36x35 mm.
Βίδες / περικόχλια	M8x30 mm ανοξείδωτη καρόβιδα (V2A). M8 ανοξείδωτο περικόχλιο (V2A).
Διαστάσεις αγωγών	Ø6-8 mm (25-50 mm ²).
Διαστάσεις μεταλλικής επιφάνειας (πάχος)	Έως 5 mm.
Συνδεσμολογία	Διασταύρωση (B1). Παράλληλη (B2, B5). "T" (B6)

Θέση εγκατάστασης	Σε εξωτερικό χώρο, εντός εδάφους, εντός σκυροδέματος.
Επιτρεπτή σύνδεση σε εξωτερικό χώρο με	Cu, Cu/eSn, ανοξείδωτο χάλυβα (SSt), St/eCu.
Επιτρεπτή σύνδεση εντός εδάφους με	Cu, Cu/eSn, ανοξείδωτο χάλυβα (SSt), St/eCu.
Επιτρεπτή σύνδεση εντός σκυροδέματος με	Cu, Cu/eSn, ανοξείδωτο χάλυβα (SSt), St/eCu, St/tZn.
Ροπή σύσφιξης	13 Nm

Δοκιμές

?? ????????? ????? ?????? ?? ?????????? ?? ?????????? ?? ?????????? ?? ?????????? : ??? IEC ?? 62561-1 “ Lightning protection system components (LPSC) – Part 1 : Requirements for connection components”.
 ?? ????????? ?????????????????????? ?? ?????????????? ?????????????? ?????????? – ??????? ?? ??????? ????
 (????????????????? ?????????? ?? ?? ?????????? ISO 17025). ?????????? ?????????? ?????????????????? ?????????? : **30273**

Διαχείριση Ποιότητας, Περιβάλλοντος και Ασφάλειας

- ISO 9001
- ISO 14001
- ISO 45001

Χώρα προέλευσης

Ελλάδα

Μονάδα: Τεμάχιο / Συσκευασία: 50 τεμάχια

Διατηρούμε το δικαίωμα να επιφέρουμε αλλαγές στο εξάρτημα, στα πλαίσια βελτίωσης για την καλύτερη λειτουργία.