

PRODUCT DATA SHEET

Εξαρτήματα γείωσης Θεμελιακή γείωση Εξαρτήματα σύνδεσης ηλεκτροδίων και αγωγών γείωσης Γείωση υποσταθμών

Κωδικός: 6204060-71

Περιγραφή: Σφιγκτήρας St/tZn για ταινίες πλάτους έως 60 mm, κωδικός: 6204060

Εφαρμογές

Σφιγκτήρας για σύνδεση αγωγών μορφής ταινίας, για χρήση σε αγωγούς καθόδου και συστήματα γείωσης.

Κατηγοριοποίηση σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ IEC EN 62561-1

- Βαρέως τύπου (Heavy duty - 100 kA)
- Για χρήση εγκιβωτισμένος σε σκυρόδεμα
- Σχεδιασμένος για χρήση, όπου μπορεί να υπάρξουν στατικά φορτία
- Μη μόνιμη σύνδεση



Περιγραφή εξαρτήματος -- Οδηγίες εγκατάστασης

Υλικό κατασκευής	Χάλυβας επιψευδαργυρωμένος εν θερμώ (St/tZn)
Περιγραφή	Αποτελείται από δύο εξωτερικά πλακίδια διαστάσεων 90x30 mm και ένα ενδιάμεσο.
Βίδες / περικόχλια	M8x30 mm St/tZn βίδες με εξάγωνη κεφαλή. M8 St/tZn περικόχλια.
Διαστάσεις ταινίας	Έως 60 mm πλάτος & 6 mm πάχος.
Συνδεσμολογία	Διασταύρωση (B1) για ταινίες πλάτους έως 40 mm. Παράλληλη (B2) για ταινίες πλάτους έως 60 mm.
Θέση εγκατάστασης	Εντός σκυροδέματος.
Επιτρεπτή σύνδεση εντός σκυροδέματος με	Cu, Cu/eSn, ανοξειδωτο χάλυβα (SSt), St/tZn.

Ροπή σύσφιξης

13 Nm

Πρότυπο ΕΛΟΤ ΙΕC EN 62561-1

Το εξάρτημα έχει περάσει με επιτυχία τις δοκιμές που απαιτεί το πρότυπο: ΕΛΟΤ ΙΕC EN 62561-1 “Lightning protection system components (LPSC) – Part 1 : Requirements for connection components”.

Οι δοκιμές πραγματοποιήθηκαν στο εργαστήριο κεραυνικών ρευμάτων – τάσεων της ΕΛΕΜΚΟ ΑΒΕΕ (διαπιστευμένο σύμφωνα με το πρότυπο ISO 17025). Αριθμός δελτίου αποτελεσμάτων δοκιμών : **30682**

Διαχείριση Ποιότητας, Περιβάλλοντος και Ασφάλειας

- ISO 9001
- ISO 14001
- ISO 45001

Χώρα προέλευσης

Ελλάδα

Μονάδα: Τεμάχιο / Συσκευασία: 25 τεμάχια