

## PRODUCT DATA SHEET

### Εξαρτήματα γείωσης Θεμελιακή γείωση

**Κωδικός: 6201006-71**

**Περιγραφή: Στήριγμα - σφιγκτήρας bulldog θεμελιακής γείωσης, κωδικός 6201006-71**

#### Εφαρμογές

Στήριγμα - σφιγκτήρας για την ηλεκτρική σύνδεση εντός σκυροδέματος οπλισμού με αγωγό μορφής ταινίας.

**Κατηγοριοποίηση σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ IEC EN 62561-1**

- Βαρέως τύπου (Heavy duty - 100 kA)
- Για χρήση εγκιβωτισμένο σε σκυρόδεμα
- Δεν προορίζεται για χρήση όπου μπορεί να υπάρξουν στατικά φορτία
- Μη μόνιμη σύνδεση



#### Περιγραφή εξαρτήματος - Οδηγίες εγκατάστασης

Υλικό κατασκευής	Χάλυβας ηλεκτρολυτικά επιψευδαργυρωμένος (St/eZn)
Βίδα	M8x40 mm χαλύβδινη ηλεκτρολυτικά επιψευδαργυρωμένη με εξάγωνη κεφαλή
Διαστάσεις ταινίας	Έως 30 mm πλάτος και 4 mm πάχος.
Διαστάσεις οπλισμού	Έως Ø25 mm.
Συνδεσμολογία	Διασταύρωση (B1). / Παράλληλη (B2).
Θέση εγκατάστασης	Εντός σκυροδέματος
Επιτρεπτή σύνδεση με	Cu, Cu/eSn, St, ανοξείδωτο χάλυβα (SSt), St/tZn
Ροπή σύσφιξης	12 Nm

#### Δοκιμές σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ IEC EN 62561-1

Το εξάρτημα έχει περάσει με επιτυχία τις δοκιμές που απαιτεί το πρότυπο: ΕΛΟΤ IEC 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 : **31086**

## Διαχείριση Ποιότητας, Περιβάλλοντος και Ασφάλειας

• ISO 9001

• ISO 14001

• ISO 45001

## Χώρα προέλευσης

Ελλάδα

## Μονάδα: Τεμάχιο / Συσκευασία: 20 ή 60 τεμάχια

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