

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΙΩΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ

Κωδικός: 66 00 000

Ed.04/2023

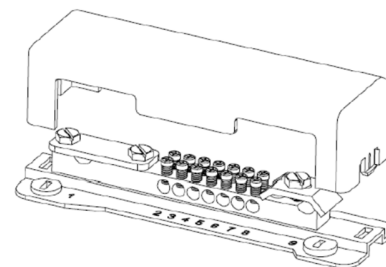
Περιγραφή: Ισοδυναμικός ζυγός με πλαστικό κάλυμμα

Εφαρμογές

Ισοδυναμικός ζυγός με πλαστικό κάλυμμα.

Κατηγοριοποίηση σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ IEC EN 62561-1

- Βαρέως τύπου (Heavy duty – 100 kA)
- Γενικής χρήσης
- Μη μόνιμη σύνδεση



Περιγραφή εξαρτήματος

Υλικό κατασκευής	Ζυγός: κράμα χαλκού (Cu–A) και ηλεκτρολυτικά γαλβανισμένος χάλυβας (St/eZn) Κάλυμμα: PVC
Περιγραφή	Ζυγός διαστάσεων 135x14x10 mm με πλαστικό κάλυμμα. Εξωτερικές διαστάσεις 170x50x50 mm
Βίδες	M5x7 mm & M6x15 mm, SteZn βίδες

Οδηγίες εγκατάστασης

Υποδοχές αγωγών	<ul style="list-style-type: none"> • 1 υποδοχή για αγωγό διατομής 50mm² • 7 υποδοχές για αγωγούς διατομής 6–25mm² • 1 υποδοχή για ταινία πλάτους 30mm η αγωγό διαμέτρου Ø8–10mm.
Συνδεσμολογία	B10 σύμφωνα με το ΕΛΟΤ IEC EN 62561-1
Θέση εγκατάστασης	Σε εσωτερικό χώρο
Επιτρεπτή σύνδεση	Al, Cu, Cu./eSn, ανοξείδωτο χάλυβα (SSt), St/eCu, St/tZn
Ροπή σύσφιξης	6 Nm (M6), 1,5 Nm (M5)

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). Αριθμοί δελτίων αποτελεσμάτων δοκιμών : **30126, 30935 & 30993**

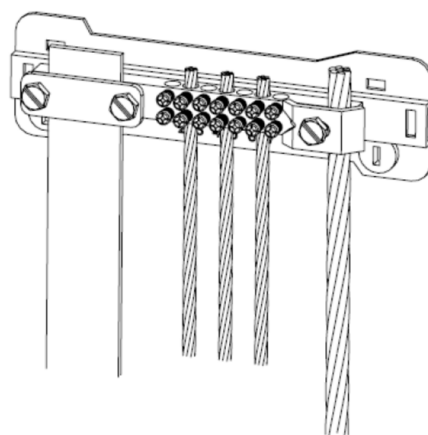
Διαχείριση Ποιότητας, Περιβάλλοντος και Ασφάλειας

- ISO 9001
- ISO 14001
- OHSAS 18001

Χώρα προέλευσης

Ελλάδα

Μονάδα: Τεμάχιο / Συσκευασία: 1 τεμάχια



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