

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΙΩΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ

**Κωδικός: 64 20 305 (χαλκός) / 64 22 305 (επικασσιτερωμένος χαλκός)**

**Ed.03/2021**

**Περιγραφή: Χάλκινη ταινία 30x5 mm**

### Εφαρμογές

Χάλκινη ή χάλκινη επικασσιτερωμένη ταινία για χρήση σε συστήματα γείωσης και ως αγωγός περιμετρικού ζυγού γείωσης.

### Τεχνικά χαρακτηριστικά

Πλάτος	30 mm
Πάχος	5 mm
Διατομή	150 mm <sup>2</sup>
Υλικό	Χαλκός (Cu) ή επικασσιτερωμένος χαλκός (Cu/eSn)
Ειδική ηλεκτρική αντίσταση	<0,018 μΩm
Εφελκυσμός (όριο αντοχής)	200 – 450 N/mm <sup>2</sup>

### Οδηγίες εγκατάστασης

Θέση εγκατάστασης	Σε εξωτερικό χώρο, εντός εδάφους, εντός σκυροδέματος
Επιτρεπτή σύνδεση σε εξωτερικό χώρο με	Cu, κράμα χαλκού (Cu-A), Cu/eSn, ανοξείδωτο χάλυβα (SSt), St/eCu
Επιτρεπτή σύνδεση εντός εδάφους με	Cu, κράμα χαλκού (Cu-A), Cu/eSn, ανοξείδωτο χάλυβα (SSt), St/eCu
Επιτρεπτή σύνδεση εντός σκυροδέματος με	Cu, κράμα χαλκού (Cu-A), Cu/eSn, ανοξείδωτος χάλυβας (SSt), St/eCu, St/tZn



### Πρότυπο ΕΛΟΤ ΙΕC EN 62561-2

Το εξάρτημα ικανοποιεί τις απαιτήσεις του προτύπου: ΕΛΟΤ ΙΕC EN 62561-2 "Lightning protection system components (LPSC) – Part 2 : Requirements for conductors and earth electrodes".

### Διαχείριση Ποιότητας, Περιβάλλοντος και Ασφάλειας

- ISO 9001
- ISO 14001
- OHSAS 18001

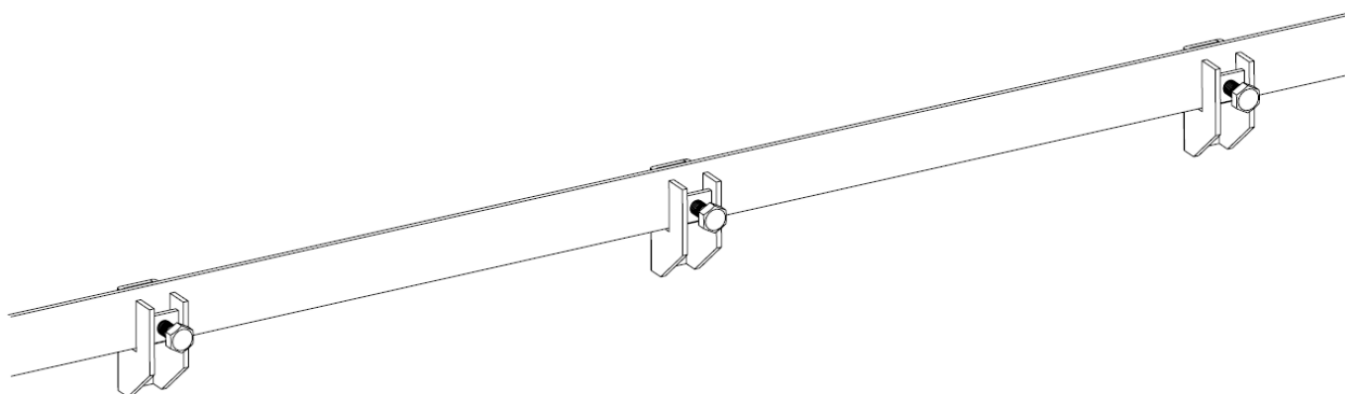
### Χώρα προέλευσης

Ελλάδα

### Απαιτούμενα εξαρτήματα

Σφικτήρες (πχ 6224130), στηρίγματα (πχ 6123005, 6121200)

**Μονάδα: Μέτρο / Συσκευασία: 40 m περίπου / 1,334 kg/m**



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