

PRODUCT DATA SHEET

Συστήματα αντικεραυνικής προστασίας Απομονωμένο Συστήμα Αντικεραυνικής Προστασίας (ΣΑΠ)

Κωδικός: 6448050-70

**Περιγραφή: Καλώδιο ελεγχόμενης διέλευσης κεραυνικού ρεύματος,
LCCC, κωδικός 6448050-70**

Εφαρμογές

Για χρήση ως αγωγός καθόδου, σε απομονωμένα συστήματα αντικεραυνικής προστασίας. Τοποθετείται σημεία όπου δεν είναι δυνατόν ή δεν είναι επιθυμητό να τηρηθεί η απόσταση ασφαλείας από αγωγίμα αντικείμενα.



Τεχνικά χαρακτηριστικά - Οδηγίες εγκατάστασης

Εξωτερική διάμετρος	25 mm
Διατομή αγωγού	50 mm ²
Υλικό αγωγού	Αλουμίνιο (Al)
Ημιαγωγίμο περίβλημα	NAI
Αντοχή μόνωσης σε τάση έως	1 MV
Ισοδύναμη απόσταση ασφαλείας (se)	95 cm για αέρα.
Θέση εγκατάστασης	Σε εξωτερικό χώρο.

Δοκιμές σύμφωνα με το πρότυπο IEC TS 62561-8

Το καλώδιο έχει περάσει με επιτυχία τις δοκιμές που απαιτεί το πρότυπο: IEC TS 62561-8 "Lightning protection system components (LPSC) - Part 8 : Requirements for components for isolated LPS".

Διαχείριση Ποιότητας, Περιβάλλοντος και Ασφάλειας

- ISO 9001
- ISO 14001
- ISO 45001

Χώρα προέλευσης

Ελλάδα

Μονάδα: Μέτρο / Συσκευασία: 400 m περίπου / 0,135 kg/m

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