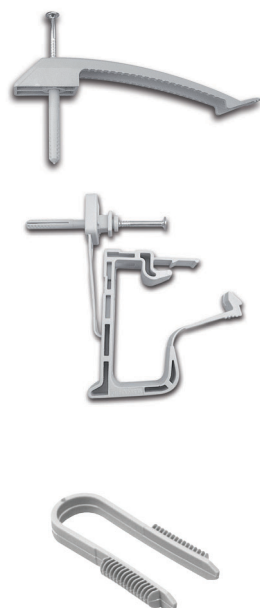


Ταχυστηρίγματα καλωδίων

Ταχυστηρίγματα καλωδίων με θερμοκρασιακή λειτουργία από τους -40 °C έως τους +80 °C. Προσφέρουν μεγάλη διηλεκτρική αντοχή και διαθέτουν υψηλή προστασία έναντι της διάβρωσης. Κατασκευάζονται από πρωτογενή πρώτη ύλη PA 6, δεν περιέχουν αλογόνα και σιλικόνη και είναι ελεύθερα βαρέων μετάλλων.

- Διαθέτουν καρφωτό βύσμα για εύκολη και γρήγορη εγκατάσταση.
- Αντέχουν στην ηλιακή ακτινοβολία, διατηρώντας τις μηχανικές τους ιδιότητες τουλάχιστον 6 χρόνια.
- Αντοχή στη θερμοκρασία:
 - +80 °C Άνω όριο θερμοκρασίας λειτουργίας
 - +130 °C Θερμοκρασία λειτουργίας για πολύ μικρό χρονικό διάστημα
 - 10 °C Θερμοκρασία εγκατάστασης
 - 40 °C Κάτω όριο θερμοκρασίας λειτουργίας



Κωδικός	Τύπος	Χωρητ. Καλωδ. 3 x 1,5 mm ²	
4152300008	Πλαστ. άγκιστρο μονό	8	200
4152400016	Πλαστ. άγκιστρο διπλό	16	100
4153300020	Πλαστ. γάντζος μικρός	15	100
4153400040	Πλαστ. γάντζος μεγάλος	30	50
4154100013	Ταχυστήριγμα Ø 13	-	50
4154100028	Ταχυστήριγμα Ø 28	-	25
4154100040	Ταχυστήριγμα Ø 40	-	25

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΗΣ:
2014/35/EU (LVD), 2011/65/EU (RoHS),



ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ



Τα ταχυστηρίγματα προορίζονται για τη στήριξη καλωδίων σε εγκαταστάσεις που χρειάζεται ευελιξία και υπάρχουν μικρές μηχανικές καταπονήσεις. Ανοίγουν και κλείνουν χωρίς τη χρήση εργαλείων, εξοικονομούν χώρο και χρησιμοποιούνται για τη διανομή των καλωδίων σε οροφές, καθώς και στην τοιχοποιία.