

ΚΑΛΩΔΙΑ ΕΥΚΑΜΠΤΑ227 IEC 71f (TVVB) 300/500V 12 x 0.75mm²227 IEC 71f (TVVB) 300/500V 24 x 0.75mm²

Γενικά χαρακτηριστικά	
Προδιαγραφές	GB5023.6-1997(idt IEC227-6:1985)
Τύπος καλωδίου	227 IEC 71f (TVVB)
Προδιαγραφές καλωδίου	227 IEC 71 (TVVB) 300/500V 0.75~1.0mm ² (3~24) κλώνοι
Θερμοκρασία λειτουργίας	-15 °C ~ 70 °C
Τύπος αγωγού	Κλάση 5
Υλικό αγωγών	Αναερόβιος μαλακός χαλκός
Υλικό μόνωσης	Υψηλής ποιότητας αμόλυβδο μαλακό PVC
Χρώμα μόνωσης του αγωγού	Μαύρο με άσπρη αρίθμηση + κίτρινο/πράσινο
Υλικό και χρώμα εξωτερικού περιβλήματος	Υψηλής ποιότητας και αντοχής σε χαμηλές θερμοκρασίες, αμόλυβδη ελαστική μαλακή μόνωση PVC. Γκρι ή Μαύρο
Τεστ καύσης	Σύμφωνα με IEC60332-1
DC αντίσταση του αγωγού στους 20 ° C	Σύμφωνα με GB/T3956-1997i (idt IEC228 :1978)
Αντίσταση της μόνωσης στους 70 ° C	Σύμφωνα με GB5023.6-1997 (idt IEC227-6: 1985)
Τεστ τάσης τελικού προϊόντος	300/500V : 2.0KV (εναλλασσόμενο ρεύμα) /5min. Καμιά διακοπή 450/750V : 2.5KV (εναλλασσόμενο ρεύμα) /5min. Καμιά διακοπή
Μηχανικές προδιαγραφές	Μήκος ελεύθερα αιωρούμενου τμήματος : ≤ 35 m, Ύψος διαδρομής ≤ 70 m Ταχύτητα ≤ 1,6 m/sec, Τεστ ελαστικότητας > 30.000 φορές χωρίς διακοπές και βραχυκύκλωμα
Προστασία του περιβάλλοντος από μόλυβδο	Το προϊόν συμμορφώνεται πλήρως με τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης (RoHS) σχετικά με την περιεκτικότητα σε βαρέα μέταλλα.