

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Α/Α	ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	ΑΓΩΓΟΙ x ΔΙΑΜΕΤΡΟ mm	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΕΤΡΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
1	J-Y(St)-Y LG	2x2xΦ0,6	300		Μέσα σε 30 ημέρες από την ημέρα παραγγελίας	Βλέπε επόμενη σελίδα
2	J-Y(St)-Y LG	4x2xΦ0,6	500			
Α/Α	ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	ΑΓΩΓΟΙ x ΔΙΑΤΟΜΗ mm2	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΕΤΡΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
1	H07RN-F	2x6	200		Μέσα σε 30 ημέρες από την ημέρα παραγγελίας	Βλέπε επόμενη σελίδα
2	H07RN-F	2x1	300			
3	H07RN-F	3x4	200			
4	YSLYSY (Τύπος 1)	12 x 1,5	200	Χρωματιστοί κλώνοι		
5	YSLYSY (Τύπος 2)	12 x 1,5	500	Κλώνοι μαύροι με λευκή αρίθμηση		
6	YSLYSY (Τύπος 2)	7 x 1,5	200	Κλώνοι μαύροι με λευκή αρίθμηση		
7	Li2Y-CY PiMF	8 x 2 x 0,34	400			
8	LiY-CY	10 x 0,25	200			
9	LiY-CY	18 x 0,25	300			
10	YSLY	12 x 0,75	200			
11	YSLY	25 x 0,5	300			
12	YSLY	18 x 0,5	500			
13	YSLY	12 x 0,5	200			

ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	ΑΓΩΓΟΙ/ ΖΕΥΓΗ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΑΓΩΓΩΝ	ΜΟΝΩΣΗ ΑΓΩΓΩΝ/ ΖΕΥΓΩΝ	ΘΩΡΑΚΙΣΗ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	ΆΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
J-Y(St)-Y LG	Μονόκλωνοι από χαλκό.Συστρεμμένοι ανά ζεύγη,τα οποία είναι συστρεμμένα μεταξύ τους	Χρωματιστοί κατά DIN VDE 0815	Από PVC	Με φύλλο αλουμινίου και αγωγό συνέχειας από επικασσιτερωμένο χαλκό	Από σύνθεση PVC	Μέγιστη τάση λειτουργίας:300V
H07RN-F	Πολύκλωνοι από χάλκινα σύρματα και όλοι συστρεμμένοι μεταξύ τους (περιλαμβάνεται αγωγός γείωσης)	Χρωματιστοί κατά DIN VDE 0293	Από λάστιχο	-----	Από νεοπρένιο	Ονομαστική τάση U <sub>0</sub> /U=450/750 V
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	ΑΓΩΓΟΙ/ ΖΕΥΓΗ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΑΓΩΓΩΝ	ΜΟΝΩΣΗ ΑΓΩΓΩΝ/ ΖΕΥΓΩΝ	ΘΩΡΑΚΙΣΗ	ΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ
YSLYSY (Τύπος 1)	Πολύκλωνοι από συστρεμμένα χάλκινα σύρματα και όλοι συστρεμμένοι μεταξύ τους με κιτρινοπράσινο αγωγό γείωσης	1=Κ/Π 2=ΛΕΥΚΟ 3=ΜΑΥΡΟ 4=ΜΠΛΕ 5=ΚΑΦΕ 6=ΓΚΡΙ 7=ΚΟΚΚΙΝΟ 8=ΜΩΒ 9=ΡΟΖ 10=ΠΟΡΤΟΚ 11=ΔΙΑΦΑΝΕΣ 12=ΜΠΕΖ	Από PVC	Ατσάλινη	U <sub>0</sub> /U=450/750V	Από διαφανές PVC
YSLYSY (Τύπος 2)	Πολύκλωνοι από συστρεμμένα χάλκινα σύρματα και όλοι συστρεμμένοι μεταξύ τους με κιτρινοπράσινο αγωγό γείωσης	Μαύροι με λευκή αρίθμηση	Από PVC	Ατσάλινη	U <sub>0</sub> /U=450/750V	Από διαφανές PVC
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	ΑΓΩΓΟΙ/ ΖΕΥΓΗ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΑΓΩΓΩΝ	ΜΟΝΩΣΗ ΑΓΩΓΩΝ/ ΖΕΥΓΩΝ	ΘΩΡΑΚΙΣΗ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	ΆΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
Li2Y-CY PiMF	Πολύκλωνοι από σύρμα χαλκού.Συστρεμμένοι ανά ζεύγη,τα οποία είναι συστρεμμένα μεταξύ τους,θωρακισμένα με φύλλο αλουμινίου και αγωγό συνέχειας από επικασσιτερωμένο χαλκό	Χρωματιστοί κατά DIN 47100	Από πολυαιθυλένιο PE	Συνολική από επικασσιτερωμένο χαλκό	Από PVC	
LIY-CY	Πολύκλωνοι από συστρεμμένα χάλκινα σύρματα και όλοι συστρεμμένοι μεταξύ τους	Χρωματιστοί κατά DIN 47100 χωρίς επικάλυψη χρωμάτων	Από PVC	Συνολική από επικασσιτερωμένο χαλκό	Από PVC	
YSLY	Πολύκλωνοι από χάλκινα σύρματα και όλοι συστρεμμένοι μεταξύ τους	Μαύροι με λευκή αρίθμηση (VDE 0293) και Πρασινοκίτρινο αγωγό γείωσης	Από ειδικό PVC	.....	Από ειδικό PVC	