

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙΙ
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ

		ΔΟΜΗ ΚΑΛΩΔΙΟΥ					
ΤΥΠΟΣ ΚΑΛΩΔΙΟΥ	ΧΡΗΣΗ	ΑΓΩΓΩΝ/ΖΕΥΓΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΑΓΩΓΩΝ	ΜΟΝΩΣΗ ΑΓΩΓΩΝ/ΖΕΥΓΩΝ	ΘΥΡΑΚΙΣΗ	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΠΕΡΙΒΛΗΜΑ	ΑΛΛΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
J-Y(S)-Y LG	Διόδια Ενδοξεί	Μονόκλωνα από γυαλό. Συστρεμμένα ανά ζεύγη τα οποία είναι συστρεμμένα μεταξύ τους	Χρωματιστοί κατά DIN VDE 0815	Από PVC	Με φύλλο ελαστικού και στυρό συνδέσεις από επικολλητικό γυαλό	Από σύνθεση PVC	-Μέγιστη τάση λειτουργίας:300V -Βραβόκωμο κατά IEC 60332.1
H07RN-F	Τροφοδοσία	Πολύκλωνα από γυαλόνα σύρματα και άλλα συστρεμμένα μεταξύ τους (παραλαμβάνεται εργασία γείωσης)	Χρωματιστοί κατά DIN VDE 0293	Από λάστιχο,λάτος κατά DIN VDE 0282 part 4	Από νεοπρίνο,λάτος κατά DIN VDE 0282 part 4	-Ονομαστική τάση Uo/U=450/750 V -Βραβόκωμο κατά IEC 60332.1