



## 410-S

Ομοαξονικό καλώδιο 75 Ohm τύπου RG6

Η εικόνα είναι ενδεικτική. Το πραγματικό καλώδιο μπορεί να διαφέρει.

### CPR Certified

Επίγεια και Δορυφορική  
Λήψη

### ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Πρότυπα	EN 50117-2-4 EN 50575
CPR Class	Eca
DOP	1002532
ROHS II	ναι

### ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

Κεντρικός Αγωγός	Φ 1,00mm καθαρός χαλκός
Μόνωση	Φ 4,80mm gas injected PE
Εξωτερική Επένδυση	Φ 6,70mm PVC λευκό

### ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Σύνθετη Αντίσταση	75 +/-3 Ohm
Κλάση Θωράκισης	C
Ονομ. Απώλειες (dB/100m)	
100 MHz	6,50
800 MHz	18,90
2150 MHz	33,00
3000 MHz	40,00

### ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ελάχιστη Ακτίνα Κάμψης	
μία/επαναλαμβανόμενες κάμψεις	35/70 mm
Μέγιστη Εφελκυστική Δύναμη	110 N
Connectors	FC-5170
Συσκευασία	5x100m, 1x500m

**!** Το καλώδιο αυτό δεν προορίζεται για σύνδεση στο ηλεκτρικό δίκτυο.

Πεντάλοφος, Τ. 2310 787202  
Τ.Θ 10229 – Τ.Κ 54012, Θεσσαλονίκη  
welcome@accordia.gr  
www.accordia.gr