



RG 59 type

Ομοαξονικό καλώδιο 75 Ohm τύπου RG59

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

CPR Certified

Μεταφορά σημάτων video

ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Πρότυπα	EN50117-1:2019 EN 50575
CPR Class	Eca
DOP	1002546
ROHS II	ναι

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

Κεντρικός Αγωγός	Φ 0,60mm καθαρός χαλκός
Μόνωση	Φ 3,70mm συμπαγές PE
Εξωτερικός Αγωγός	πλέγμα καθαρού χαλκού
Εξωτερική Επένδυση	Φ 6,00mm PVC μαύρο

ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Σύνθετη Αντίσταση	75 +/-3 Ohm
Ονομ.Χωρητικότητα	67 pF/m
Ταχύτητα Διαδόσεως (V/C)	0,66
Τάση Ελέγχου Επένδυσης	4 KV
Αντίσταση Αγωγών σε DC	
Κεντρικός/Εξωτερικός αγωγός	63,0/22,0 Ohm/km
Απώλειες Επιστροφής	
5 - 470 MHz	>20dB
470 - 1000 MHz	>18dB
Ονομ. Απώλειες (dB/100m)	
100 MHz	11,00
400 MHz	23,00
800 MHz	34,00

ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ελάχιστη Ακτίνα Κάμψης	
μία/επαναλαμβανόμενες κάμψεις	30/60 mm
Μέγιστη Εφελκυστική Δύναμη	110 N
Συσκευασία	5x100m, 1x500m, 1x1000m

! 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