



VECTOR WL 240/PE AW

Ομοαξονικό καλώδιο 50 Ohm

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

CPR certified

All Weather τεχνολογία

Ανθεκτικό στην UV
ακτινοβολία και στην
υγρασία

Λεπτό καλώδιο
Φ 5,40mm

Ασύρματες επικοινωνίες

ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Πρότυπα	EN50117-1:2019, EN 50575
CPR Class	Fca
DOP	1002591
ROHS II	ναι

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

Κεντρικός Αγωγός	19x Φ 0,28mm καθαρός χαλκός
Μόνωση	Φ 3,90mm skin-foam-skin gas injected PE
Εξωτερικός Αγωγός	ταινία αλουμινίου + πλέγμα χάλκινο επικασσιτερωμένο
Εξωτερική Επένδυση	Φ 5,40mm PE μαύρο

ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Σύνθετη Αντίσταση	50 +/-2 Ohm
Ονομ.Χωρητικότητα	84 pF/m
Ταχύτητα Διαδόσεως (V/C)	0,82
Τάση Ελέγχου Επένδυσης	4 KV
Θωράκιση (As)	
As 30-1000 MHz	>85 dB
Αντίσταση Αγωγών σε DC	
Κεντρικός/Εξωτερικός αγωγός	15,0/14,0 Ohm/km
Ονομ.Απώλειες (dB/100m)	
100 MHz	9,00
800 MHz	26,00
1500 MHz	36,50
2150 MHz	46,00
3000 MHz	57,00
4800 MHz	75,00
6000 MHz	84,50

ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ελάχιστη Ακτίνα Κάμψης	
μία/επαναλαμβανόμενες κάμψεις	30/60 mm
Μέγιστη Εμφλεκυστική Δύναμη	150 N
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