



VECTOR DGS 1500

Ομοαξονικό καλώδιο 75 Ohm τύπου RG6

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

CPR Class Dca s2,d2,a1

Κλάση Θωράκισης A++

Ελεύθερο Αλογόνων

FlameSmart τεχνολογία

**Επίγεια και Δορυφορική
Λήψη**

DOCSIS 3.1

HD / 4K

Δορυφορικό Internet

ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

| | |
|-----------|--|
| Πρότυπα | EN 50117-2-4 EN 50117-9-2 EN 50575 |
| CPR Class | Dca s2,d2,a1 |
| DOP | 1002653 |
| ROHS II | ναι |

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

| | |
|--------------------|---|
| Κεντρικός Αγωγός | Φ 1,13mm καθαρός χαλκός |
| Μόνωση | Φ 4,80mm skin-foam-skin gas injected PE |
| Εξωτερικός Αγωγός | ταινία αλουμινίου κολλημένη στη μόνωση + πλέγμα χάλκινο επικασσιτερωμένο +2 ^η ταινία αλουμινίου |
| Εξωτερική Επένδυση | Φ 6,90mm HFFR λευκό UV resistant |

ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Σύνθετη Αντίσταση | 75 +/-3 Ohm |
| Ονομ.Χωρητικότητα | 52 pF/m |
| Ταχύτητα Διαδόσεως (V/C) | 0,85 |
| Τάση Ελέγχου Επένδυσης | 4 KV |
| Θωράκιση (Zt) | |
| Zt 5-30 MHz | <0,9 mOhm/m |
| Θωράκιση (As) | |
| As 30-1000 MHz | >105 dB (130dB typical) |
| As 1000-2000 MHz | >95 dB (130dB typical) |
| As 2000-3000 MHz | >85 dB (130dB typical) |
| Κλάση Θωράκισης | A++ |
| Αντίσταση Αγωγών σε DC | |
| Κεντρικός αγωγός | 18,0 Ohm/km |
| Εξωτερικός αγωγός | 11,0 Ohm/km |

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ

VECTOR DGS 1500**ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (συνέχεια)**

Απώλειες Επιστροφής

| | |
|-----------------|-----------------|
| 5 - 30 MHz | >23dB |
| 30 - 470 MHz | >23dB |
| 470 - 1000 MHz | >20dB |
| 1000 - 2000 MHz | >18dB |
| 2000 - 3000 MHz | >18dB |

Ονομ.Απώλειες (dB/100m)

| | |
|----------|--------------|
| 100 MHz | 5,60 |
| 400 MHz | 11,50 |
| 800 MHz | 16,50 |
| 1000 MHz | 18,50 |
| 1500 MHz | 23,00 |
| 1750 MHz | 25,00 |
| 2150 MHz | 28,20 |
| 2400 MHz | 29,50 |
| 3000 MHz | 33,50 |

ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ελάχιστη Ακτίνα Κάμψης

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| μία κάμψη | 35 mm |
| επαναλαμβανόμενες κάμψεις | 70 mm |
| Μέγιστη Εμφλεκυστική Δύναμη | 150 N |
| Connectors | FC-5170 |
| Συσκευασία | 5x100m, 1x500m |

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