



ACCORDIA RS-485

Καλώδιο RS-485 1 ζεύγους, Ελεύθερο Αλογόνων

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

CPR Class Dca s2,d2,a1

Ελεύθερο Αλογόνων

FlameSmart technology

Βασίζεται σε TIA/EIA-485-A

Ταινία αλουμινίου + 90% επικάλυψη πλέγματος για αυξημένη ηλεκτρομαγνητική θωράκιση

Balanced καλώδιο συνεστραμμένου ζεύγους, κατάλληλο για συστήματα σειριακής επικοινωνίας RS-485

ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Πρότυπα	Βασισμένο σε TIA/EIA-485-A EN 50575
CPR Class	Dca s2,d2,a1
DOP	1002721
ROHS II	ναι

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

Αγωγοί	7x Φ 0,20mm επικασσιτερωμένος χαλκός
Μόνωση	Πολυαιθυλένιο
Συστροφή	2 αγωγοί
Κωδικοποίηση	Λευκό, Μπλε
Θωράκιση	Ταινία Αλουμινίου + αγωγός συνέχειας + πλέγμα χάλκινο επικασσιτερωμένο 90% επικάλυψη
Επένδυση	Φ 5,90mm HFFR γκρι

ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Αντίσταση Αγωγών σε DC	<86,0 Ohm/km
Ονομ. Σύνθετη Αντίσταση	120 Ohm
Ταχύτητα Διαδόσεως (V/C)	0,66
Ονομ. Απώλειες @ 1MHz	1,97 dB/100m
Αντίσταση μόνωσης	>500 Mohm.km
Ονομ. Χωρητικότητα	
Αγωγός-αγωγός	42 pF/m
Αγωγός-θωράκιση	76 pF/m
Τάση ελέγχου, αγωγός με επένδυση	2,5 KV AC 1 min

ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ελάχιστη Ακτίνα Κάμψης	60 mm
Θερμοκρασία λειτουργίας	-20 C έως +70 C
Συσκευασία	5x100m, 1x500m

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