



Accordia Control J-H(St)H B2ca

Καλώδια Σημάτων/Ελέγχου 1 ή 2 ζευγών, Ελεύθερα Αλογόνων

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

CPR Class B2ca s1,d1,a1

FlameSmart τεχνολογία

Ελεύθερο Αλογόνων

Βασίζεται σε VDE0815

ΠΡΟΤΥΠΑ ΚΑΙ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Πρότυπα	EN 50575 Βασισμένο σε VDE0815
CPR Class	B2ca s1,d1,a1
DOP	1002755
ROHS II	ναι

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

Αγωγοί	Μονόκλωνος καθαρός χαλκός
Μόνωση	Low Smoke Zero Halogen (Flame Retardant)
Συστροφή	1 ζεύγος: αγωγοί συνεστραμμένοι 2 ζεύγη: αγωγοί συνεστραμμένοι σε quad
Κωδικοποίηση	1 ζεύγος: Μπλε, Κόκκινο 2 ζεύγη: Μπλε, Κόκκινο, Γκρι, Κίτρινο σύμφωνα με VDE0815
Θωράκιση	ταινία αλουμινίου + αγωγός συνέχειας
Εξωτερική Επένδυση	Low Smoke Zero Halogen (Flame Retardant) γκρι

ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση Λειτουργίας	300/500 V
Αντίσταση μόνωσης	>100 Mohm.km
Τάση Ελέγχου, αγωγός με επένδυση	800V AC 1 min
Χωρητικότητα, αγωγός με αγωγό	<120 nF/km
Αντίσταση Βρόγχου σε DC	0,80mm <73,2 Ohm/km

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

ΕΞΥΠΝΟ ΚΤΙΡΙΟ

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ

Accordia Control J-H(St)H B2ca

ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ελάχιστη Ακτίνα Κάμψης	10 x Φ εξωτερικής επένδυσης
Θερμοκρασία Λειτουργίας	-20 C έως +70 C
Συσκευασία	5x100m, 1x500m

ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ

Αριθμός Ζευγών x Φ Αγωγών	Προσεγγ. Εξωτερική Επένδυση (mm)
2x2x0,80mm	6,6

ACCORDIA
CABLES BEYOND STANDARD

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