



LAPP PATCHCORD ETHERLINE TRAIN FLEX CAT.6A 4X2X24/7 PE

Cabluri de ethernet conform cu EN 50264-3-1 Tip XM pentru cerințe ridicate în aplicații feroviare ETHERLINE® TRAIN

Conform cu EN 50264-3-2 tip XM și EN 45545-2

Performanță cat. 5e până la 100/1000 MBit/s Cat. 6A și Cat. 7 calificat pentru 10 GBit/s

Informații articol

Articol nr.: 2170908

Denumire articol: ETHERLINE TRAIN FLEX Cat.6A 4x2x24/7 PE

Numărul de perechi și secțiunea (AWG): 4x2xAWG24/7

Diametru fir în mm: 1.4

Diametru exterior mm: 8.4

Index Cupru kg/1000: 38

Greutate (kg / km): 75

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Beneficii

Rezistență chimică bună

Rezistent la influențe mecanice în condiții dure de mediu

Domeniu de temperatură extins

Propagarea redusă a flăcării crește protecția împotriva pierderilor de vie omenească și distrugerea de proprietăți în caz de incendiu

Domeniu de utilizare

Pentru utilizare în vehicule feroviare și autobuze, pentru pozare fixe sau aplicații în care poate apărea mișcare limitată

Potrivit pentru conectarea sistemelor de camere video, sisteme de informare / divertisment pentru pasageri, sisteme de bilete automate, etc

Utilizabil în zone contaminate cu uleiuri și în medii cu temperaturi ambiante ridicate

Caracteristicile produsului

Comportament la foc conform cu EN/IEC:- F?r? halogeni, conform cu EN 60754-1- F?r? gaze corozive, conform cu EN 60754-2- F?r? fluor, conform cu EN 60684-2- F?r? gaze toxice, conform cu EN 50305- Densitate redus? fum, conform cu EN 61034-2- Intarzierea propag?rii focului conform cu EN 60332-1-2- Intarzierea propag?rii focului conform cu EN 60332-3-25

Comportament la foc conform cu NF:- Toxicitatea gazelor, conform cu NF X 70-100- Densitate redus? fum, conform cu NF X 10-702- Intarzierea propag?rii focului conform cu NF C 32-070,Cat. C1 ?i C2

Propriet??i chimice:- Rezisten?? la uleiuri cf. cu EN 50264-1- Rezisten?? la combustibil cf. cu EN 50264-1- Rezisten?? la acizi cf. cu EN 50264-1- Rezisten?? la baze cf. cu EN 50264-1- Rezisten?? la ozon cf. cu EN 50264-3-2

Descrierea produsului

Conductor din 7 li?e impletite din cupru cositorit

Izola?ia conductorului: bazat? pe Poliolefin?

Cat.5e: SF/UTP - Ecran colectiv din tres? de cupru si folie aluminizat?

Cat.6A/Cat.7: S/FTP - Ecran colectiv din tres? de cupru si ecran individual din folie aluminizat? pentru perechi

manta exterior?: compus din polimer reticulat cu fascicul electronic, conform cu EN 104

Culoare manta exterior?: Negru

Norme de referin?? / aprob?ri

EN 50264-1

In acord cu IEC 61156-6

EN 45545-2 HL1, HL2, HL3

Construc?ie

Pret: 7.072,22 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/patchcord-etherline-train-flex-cat-6a-4x2x24-7-pe-284519>