



LAPP CABLU DATE ETHERLINE CAT5 FRNC HYBR 2X2XAWG22+4X1.5

Cablu hibrid pentru transmisia Ethernet și alimentare cu energie

Cablu industrial de Ethernet Cat. 5 hibrid, cu conductori pentru alimentare cu energie, pentru utilizare flexibilă, manta exterioară din PUR, design 2x2xAWG22/7 +4x 1,5; cu aprobare AWM

HYBRID: cablu pentru transfer de date și alimentare

Performanțe CAT.5

Informații articol

Articol nr.: 2170887

Denumire articol: ETHERLINE® Cat.5 FRNC HYBRID

Numărul de perechi și secțiunea (AWG): 2x2xAWG22/7 + 4x1.5

Diametru exterior mm: 10.3

Index Cupru kg/1000: 94.2

Greutate (kg / km): 153

informații despre produs (PDF)

Beneficii

Pentru uz industrial

Ecranat împotriva interferențelor

Domeniu de utilizare

Cablu pentru internet industrial

2 perechi: 10/100 Mbit/s pentru Industrial Ethernet

Ecranarea dublă, de înaltă calitate, asigură o fiabilitate ridicată a transmisiei în zone încărcate electromagnetic

Potrivit pentru aplicații EtherCAT și EtherNet/IP

Caracteristicile produsului

HYBRID: cablu pentru transfer de date și alimentare

Izolație exterioară robustă, fără halogen

Descrierea produsului

Conductori pentru alimentare 4x1.5 mm² (AWG16)

Transferul de date:conductor din 7 li?e

Ecranarea perechiilor : folie aluminizat? ?i ?es?tur? de li?e de cupru

Torsadare: perechile de date ?i cele de for?a sunt rasucite impreun?

Folie de plastic bobinat? par?ial suprapus

Izola?ie exterioar? FRNC

Culoare: verde (RAL 6018)

Norme de referin?? / aprob?ri

UL AWM Style 21282

Intarzierea propag?rii focului:IEC 60332-1-2

Construc?ie

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-date-etherline-cat5-frnc-hybr-2x2xawg22-4x1-5-284527>