

LAPP KABEL STUTTGART UNITRONIC® BUS CAN



LAPP CABLU DATE UNITRONIC BUS CAN 2X2X0,22

Cabluri pentru magistrale de date CAN pentru instalare fix?, certificare UL/SCA

Pentru sisteme de comunicare bazate pe magistrale CAN, cum ar fi CANopen. Cu intarzierea propag?tii focului conform cu IEC 60332-1-2, domeniul de temperatur? de la -40°C - +80°C

CAN = Controller Area Network

Informa?ii articol

Articol nr.: 2170261

Denumire articol: UNITRONIC® BUS CAN

Num?rul perechilor ?i sec?iunea (mm²): 2 x 2 x 0.22

Diametru exterior [mm]: 7.6

Rezisten?a conductorului: 186

Index Cupru (kg/km): 34.8

Greutate (kg / km): 68

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Beneficii

Domeniu de utilizare

Pozare fix?

Caracteristicile produsului

Transfer maxim: 1 Mbit/s pentru 40 m de segment de cablu

Sec?iunile mai mari sunt necesare la cre?terea lungimii, conform tabelului de mai jos (valori referin?? din ISO 11898)

ISO 11898 face recomand?ri referitoare la lungimea segmentului de cablu, sec?iunea ?i rata de transfer

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

Descrierea produsului

0.22 + 0.34 + 0.5: din 7 li?e neizolate 0.75: li?e fine neizolate

Codul de culoare conform cu DIN 47100

Tres? de cupru

Izola?ie exteriora?: PVC, violet (RAL 4001)

Izola?ie fire: Foam Skin

Norme de referin?? / aprob?ri

Standardizat interna?ional in ISO 11898

UL/CSA tip CMX (UL 444)

Construc?ie

Pret: 1.457,24 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-date-unitronic-bus-can-2x2x0-22-284592>