

LAPP KABEL STUTTGART UNITRONIC® BUS CAN



## LAPP CABLU DATE UNITRONIC BUS CAN 2X2X0,5

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.: 2170267

Denumire articol: UNITRONIC® BUS CAN

Num?rul perechilor ?i sec?iunea (mm<sup>2</sup>): 2 x 2 x 0.5

Diametru exterior [mm]: 9.6

Rezisten?a conductorului: 78

Index Cupru (kg/km): 59.4

Greutate (kg / km): 106

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: 2.446,89 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-date-unitronic-bus-can-2x2x0-5-284588>