



LAPP CABLU DATE UNITRONIC BUS CAN FD P 2X2X0,34

Cabluri pentru magistrale de date CAN - pentru o utilizare cu nivel ridicat de flexibilitate, certificare UL/SCA

Pentru sisteme de comunicare bazate pe magistrale CAN, cum ar fi CANopen. Fără halogeni, cu întârzierea propagării focului conform cu IEC 60332-1-2, domeniul de temperatură de la -40°C - +80°C

Informații articol

Articol nr.: 2170276

Denumire articol: UNITRONIC® BUS CAN FD P

Numărul perechilor și secțiunea (mm²): 2 x 2 x 0.34

Diametru exterior [mm]: 9.6

Rezistența conductorului: 122

Index Cupru (kg/km): 52.4

Greutate (kg / km): 88

informații despre produs (PDF)

Fișă tehnică

Beneficii

Domeniu de utilizare

Pentru aplicații foarte flexibile

Caracteristicile produsului

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

Secțiunile mai mari sunt necesare la creșterea lungimii, conform tabelului de mai jos (valori referință din ISO 11898)

ISO 11898 face recomandări referitoare la lungimea segmentului de cablu, secțiunea și rata de transfer Fără halogen

Întârzierea propagării focului: IEC 60332-1-2

Descrierea produsului

Conductor multifilar

Treș de cupru

Izola?ie exterior?: PUR, violet (RAL 4001)

Izola?ie fire: Foam Skin

Rezistent UV (dar culoarea se poate schimba dupa ceva timp)

Norme de referin?? / aprob?ri

Standardizat interna?ional in ISO 11898

UL/CSA tip CMX (UL 444)

Construc?ie

Pret: 4.333,68 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-date-unitronic-bus-can-fd-p-2x2x0-34-284583>