



### LAPP CABLU DATE UNITRONIC BUS CAN FD P 1X2X0,5

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.: 2170278

Denumire articol: UNITRONIC® BUS CAN FD P

Numărul perechilor și secțiunea (mm<sup>2</sup>): 1 x 2 x 0.5

Diametru exterior [mm]: 8

Rezistența conductorului: 72.8

Index Cupru (kg/km): 41.9

Greutate (kg / km): 74

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 exteriora?: 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: 4.083,70 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-date-unitronic-bus-can-fd-p-1x2x0-5-284582>