



## LAPP CABLU DATE UNITRONIC BUS PB FD P 1X2X0,64

Cablu PROFIBUS extrem de flexibil, f?r? halogen

Cablu de magistral? pentru PROFIBUS-DP, -FMS ?i FIP. F?r? halogeni ?i intarziere avansat? la propagarea focului. Domeniul de temperatur? intre -40°C ?i +80°C

Informa?ii articol

Articol nr.: 2170222

Denumire articol: UNITRONIC® BUS PB FD P

Num?rul de perechi ?i diametrul conductorilor (mm): 1 x 2 x 0.64

Diametru exterior [mm]: 8

Index Cupru (kg/km): 30.1

Greutate (kg / km): 64

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Beneficii

Cablurile se pot folosi pentru PROFIBUS-DP precum ?i pentru PROFIBUS-FMS sau FIP

Pentru utilizare acolo unde este necesar? combinarea propriet??ilor izola?iilor f?r? halogen cu propriet??ile similare poliuretanului ?i imbun?t??irea rezisten?ei la foc.

Datorit? ecran?rii duble, acesta poate fi pozat in zonele inc?rcate electromagnetice

Domeniu de utilizare

Pentru aplica?ii extrem de flexibile (lan?uri de trac?iune, piese de ma?in? care se mi?c? frecvent)

PROFIBUS DP (conform DIN 19245 ?i EN 50170, pentru SIEMENS SIMATIC® NET, potrivit ?i pentru FIP - Factory Instrumentation Protocol).

Potrivit pentru aplica?ii de torsiune, tipice in pilonul turbinelor eoliene

Caracteristicile produsului

F?r? halogen

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

Rezistent la ulei

Bazat pe ratele de bi?i enumerate, in conformitate cu specifica?iile PNO, urm?toarele lungimi maxime ale

cablurilor (cablu tip A, PROFIBUS-DP) pentru un segment BUS sunt acceptate: 93.75 kbit/s = 1200 m 187.5 kbit/s = 1000 m 500 kbit/s = 400 m 1.5 Mbit/s = 200 m 12.0 Mbit/s = 100 m

Descrierea produsului

Izola?ia conductorilor: Foam Skin (O2YS)

Conductor din li?e de cupru

Ecran colectiv cu tres? de cupru ?i din aluminiu pe suport de plastic

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

Norme de referin?? / aprob?ri

Construc?ie

Pret: 1.059,52 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-date-unitronic-bus-pb-fd-p-1x2x0-64-284603>