



LAPP CABLU DATE UNITRONIC BUS DN THIN FD Y

Cabluri pentru magistrale de date DeviceNet extrem de flexibile, bazate pe tehnologia CAN DeviceNet conecteaz? senzori, drive-uri ?i PLC-uri. Aprobata de Germanischer Lloyd ?i UL/CSA. Domeniul de temperatur? intre -40°C ?i +80°C

Informa?ii articol

Articol nr.: 2170347

Denumire articol: UNITRONIC® BUS DN THIN FD Y

Num?rul de perechi ?i sec?iunea (AWG): 1x2xAWG24 + 1x 2xAWG22

Diametru exterior [mm]: 6.9

Index Cupru (kg/km): 33.4

Greutate (kg / km): 69.8

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Beneficii

Domeniu de utilizare

Pentru aplica?ii foarte flexibile

DeviceNet™ conecteaz? dispozitive, ex.limitatoare, comutatoare fotoelectrice,electroventile, startere, drivere, PLC-uri,etc.

Caracteristicile produsului

Bazat pe tehnologia CAN (Controller Area Network)

Lungimea permis? a cablurilor variaza? in func?ie de rata de date ?i grosimea cablului

Vezi fi?a tehnic? pentru mai multe detalii

PUR versiunea (P): f?r? halogenPVC versiunea (Y): intarziere la propagarea fl?c?rii (UL FT4)

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

Descrierea produsului

Izola?ie exterioar? din poliuretan (PUR) sau policlorur? de vinil (PVC)

Izola?ie conductor: PE

Norme de referin?? / aprob?ri

PUR: certificat UL/CSA (CMX)

PVC: UL/CSA CMG 75°C FT4 Sun Res Oil Res, la 2170346 și PLTC

Construcție

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-date-unitronic-bus-dn-thin-fd-y-284559>