



LAPP CABLU DATE UNITRONIC BUS PB TRAY 1X2X0,64

Cablu PROFIBUS cu omologare PLTC-ER pentru pozarea neprotejat? in rack-ul cablului
Cablu PROFIBUS DP cu aprobare PLTC-ER, conform cu UL, pentru pozare neprotejat?. Domeniul de temperatur? intre -40°C ?i +80°C

PLTC-ER (pat de cabluri cu putere limitat? - pozare neprotejat?)

Informa?ii articol

Articol nr.: 2170856

Denumire articol: UNITRONIC® BUS PB TRAY

Num?rul de perechi ?i diametrul conductorilor (mm): 1x2x0.64

Diametru exterior [mm]: 8.4

Index Cupru (kg/km): 26

Greutate (kg / km): 82

informa?ii despre produs (PDF)

Fi?? tehnic?

Beneficii

Cablurile se pot folosi pentru PROFIBUS-DP precum ?i pentru PROFIBUS-FMS sau FIP
aprobare PLTC-ER pentru cablare neprotejat? intre patul cablu ?i echipamentul industrial conform NEC
725.154 (D)

Nu este necesar? o protec?ie suplimentar? a conductorului

Domeniu de utilizare

Pentru instalare fix? sau aplica?ii cu mi?c?ri ocazionale

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

Caracteristicile produsului

Rezistent UV - UL SUN RES

Intarzierea propag?rii focului conform . UL 1685 - FT4 (pat vertical)

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

Cupru neizolat cu diametrul de 0,64 mm

Culoarea conductorilor: roșu, verde

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

izola?ie interioară și exterioară din PVC

Culoare: violet (RAL 4001)

Norme de referin?? / aprob?ri

c(UL)us Typ CMG (75°C) conform cu UL 444 / CSA 22.2

UL Type PLTC-ER acc. to UL 13

Construc?ie

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cablu-date-unitronic-bus-pb-tray-1x2x0-64-284531>