



Devicenet PMXX-ST

Halogenfri Trunk & Drop kabel DeviceNet för släpkedja, PUR

Busskabel för DeviceNet.

Fältbusskablar DeviceNet för kabelsläpkedjor. För data- och energiöverföring (till exempel mellan sensorer och styrenheter), för flexibla applikationer, t.ex. kabelsläpkedja. DeviceNet™ är ett beprövat CAN-teknologibaserat Allen Bradley-system (Rockwell Automation). Standard enligt ODVA-specifikationer.

Specifikation

MÄRKSPÄNNING UO/U SIGNAL	300V
LEDARUPPBYGGNAD	19-trådig
MATERIAL LEDARE	Förtent koppar
LEDARISOLERING	Kraft: Polyolefin, Signal: PE
PARSKÄRM	Aluminiumfolie
SKÄRM	Aluminiumfolie+förtent biledare och fläta av förtent koppar
YTTERMANTEL	PUR
FÄRG PÅ YTTERMANTEL	Violett RAL 4001
MIN TEMPERATUR FAST FÖRLÄGGNING	-40°C
MAX TEMPERATUR FAST FÖRLÄGGNING	+80°C
MIN TEMPERATUR RÖRLIG FÖRLÄGGNING	-30°C
MAX TEMPERATUR RÖRLIG FÖRLÄGGNING	+70°C
PROVSPÄNNING	1500V
BRANDSPRIDNINGSKLASS	IEC 60332-1

Varianter

E-NUMMER	LEDARANTAL X AWG	YTTERDIAMETER MM	KABELVIKT KG/100M
N7780740	1x2x18+1x2x15	12,2	20,3
N7780750	1x2x24+1x2x22	7	6,8