

# EUROFLEX® PROFIBUS DP / FMS / FIP 150 Ω UL/CSA HÖGFLEXIBEL



## Info

PROFIBUS-kabel för industriell signalöverföring. Avsedd för PROFIBUS-DP, - FMS och FIP applikationer

För högflexibel förläggning

## MER INFORMATION

BESKRIVNING	PROFIBUS kabel i silikonfritt utförande. Se artikelrad för val av önskat utförande.
ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	Buskabel för industriell signalöverföring
UPPBYGGNAD	Ledare: Blank koppar Ledarisation: Polyolefin, FEP Ledarfärg: Röd, grön Skärm: Förtent kopparfläta, alufolie Ytermantel: Se respektive artikel Färg: Se respektive artikel
SPECIFIKATION	Driftspänning: 250 V (ej för starkström) Provspänning Impedans: 150 +/- 15Ω Driftkapacitans: Nom. 30nF/km Max kabellängd enligt PNO-specifikation: 93,75 kbit/s = 1 200 m, 187,5 kbit/s = 1 000 m, 500 kbit/s = 400 m Minsta böjradie: 5 x d FC= Fast connect Temp. område: FRNC, XP: - 25°C/+80°C PE - 40°C/+70°C PVC, PUR, HP - 40°C/+80°C PVCExt - 40°C/+105°C FEPExt - 50°C/+180°C Godkännande: UL/CSA.

## BESKRIVNING

Artikelnummer	Referensnummer	Typ	Ledarantal x area mm <sup>2</sup>	Färg	Yttre diameter +5%	Cu-tal	Vikt kg/km
<b>PROFIBUS DP - Trailing</b>							
119 2003 646		SK-C-PUR FRNC	1X2X0,64L (AWG23/19)	Violett	7,8	30,0	65,0
119 0206 413	6XV1831-2L	FC SK-C-PUR UL/CSA	1X2X0,64L (AWG23/19)	Violett	7,8	30,0	78,0
119 2003 648	6XV1830-3EH10	FC SK-C-PUR UL/CSA	1X2X0,64L (AWG23/19)	Petrol	7,8	30,0	78,0
119 2003 649		FC SK-C-PUR FRNC UL/CSA	1X2X0,64L (AWG23/19)	Violett	8,0	30,0	70,0
<b>PROFIBUS DP - HYBRID</b>							
119 2120 643		SK-C-PUR FRNC UL/CSA	1X2X0,64L(AWG23/19)+3G1(AWG18)	Violett	9,9	60,0	108,0
119 2003 651	6XV1860-2R	SK-C-PVC UL/CSA	1X2X0,64L(AWG23/19)+2X1,5(AWG16)	Violett	11,0	60,0	128,0
119 2064 215	6XV1860-2S	SK-C-PUR FRNC UL/CSA	1X2X0,64L(AWG23/19)+2X1,5(AWG16)	Violett	11,0	60,0	131,0
<b>PROFIBUS DP - ECOFAST</b>							
119 2003 653	6XV1860-2P	SK-C-PVC UL/CSA	1X2X0,64L(AWG23/19)+4X1,5(AWG16)	Violett	11,0	90,0	162,0
119 2003 654	6XV1830-7AH10	SK-C-PUR FRNC UL/CSA	1X2X0,64L(AWG23/19)+4X1,5(AWG16)	Violett	11,0	90,0	170,0
<b>PROFIBUS DP - Torsion</b>							
119 2003 655	6XV1830-0PH10	3D-C-PUR FRNC UL/CSA	1 X 2 X 0,8L (AWG22/19)	Violett	8,2	31,0	75,0
<b>PROFIBUS DP - Festoon</b>							
119 2003 656	6XV1830-3GH10	HF-C-PVC UL/CSA	1 X 2 X 0,64L (AWG23/19)	Petrol	8,0	30,0	71,0
119 2003 657		HF-C-PUR FRNC UL/CSA	1 X 2 X 0,64L (AWG23/19)	Petrol	8,0	30,0	75,0