

**KABEL BUS`OWY PUR CHAINFLEX®
CFBUS**CFBUS.PUR.001
Chainflex (2x0,25)C mm² PUR

- Do średnich obciążeń
- Płaszcz zewnętrzny z PUR
- Ekranowany
- Odporny na olej i chłodziwo
- Nie podtrzymuje palenia

OPIS PRODUKTU

Bardzo elastyczny, ekranowany kabel BUS`owy. Powłoka zewnętrzna w PUR zapewnia ochronę przed zużyciem, przetarciem, przecięciami, odpornością na olej i temperaturę.

Każdy kabel jest skonstruowany zgodnie ze specyfikacją odpowiedniego standardu magistrali.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dopuszczenia	CE, cULus, DNV
Ekranowany	Tak
For moving applications	Tak
Halogeny	Tak
Identyfikacja żył	Oznaczone kolorem
Impedancja	150 Ω
Kolor zewnętrznej powłoki	Fioletowy RAL 4001
Liczba żył	2 szt
Masa miedzi/km	22 kg/km
Masa/km	67 kg/km
Materiał płaszcza zewnętrznego	PUR
Max. prędkość jazdy	2 m/s
Napięcie testowe	500 V
Napięcie znamionowe	30 V
Protokół Bus	Profibus
Przyspieszenie	30
Średnica zewnętrzna	8 mm
Temp. użytkowania w przewodniku (do)	70 °C

Temp. użytkowania w przewodniku (od)	-20 °C
Testowany w przewodniku kablowym	Tak
Zakres temperatury stałego użytkowania od	-40 °C
Znamionowy przekrój przewodu	0,25 mm ²