

**PRZEWÓD BUS`OWY PUR CHAINFLEX®
M CF898**CF898.001
Chainflex CF898 (2x0,25)C mm² iguPUR

- Do połączeń elastycznych
- Płaszcz zewnętrzny z iguPUR
- Odporny na olej
- Ekranowany
- Nie podtrzymuje palenia

OPIS PRODUKTU

Wysoce elastyczny przewód BUS`owy. Powłoka zewnętrzna z iguPUR zapewnia ochronę przed zużyciem, przetarciem, przecięciami, odpornością na olej i temperaturę.

Każdy kabel jest skonstruowany zgodnie ze specyfikacją odpowiedniego standardu magistrali.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Ekranowany	Tak
For moving applications	Tak
Identyfikacja żył	Oznaczony kolorem
Impedancja	150 Ω
Kolor zewnętrznej powłoki	Fioletowy RAL 4001
Liczba żył	2 szt
Masa miedzi/km	19 kg/km
Masa/km	58 kg/km
Materiał płaszcza zewnętrznego	iguPUR
Max. prędkość jazdy	3 m/s
Napięcie testowe	500 V
Napięcie znamionowe	50 V
Protokół Bus	Profibus
Średnica zewnętrzna	8 mm
Temp. użytkowania w przewodniku (do)	80 °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
------------------------------	----------------------