

**PRZEWÓD STEROWNICZY PVC
CHAINFLEX®M CF881**CF881.07.02
Chainflex CF881 PVC (2x0,75)C

- Do połączeń elastycznych
- Płaszcz zewnętrzny z PVC
- Ekranowany
- Nie podtrzymuje palenia

OPIS PRODUKTU

Ekranowany przewód z płaszczem zewnętrznym z PVC przeznaczony do połączeń elastycznych. Kabel posiada ekran na całej długości. Nie jest odporny na olej.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Ekranowany	Tak
For moving applications	Tak
Identyfikacja żył	Oznaczony numerem
Izolacja rdzenia	PVC
Kolor zewnętrznej powłoki	Czarny RAL 9005
Liczba żył	2 szt
Masa miedzi/km	34 kg/km
Masa/km	60 kg/km
Materiał płaszcza zewnętrznego	PVC
Napięcie znamionowe	300/500 V
Średnica zewnętrzna	6,5 mm
Temp. użytkowania w przewodniku (do)	70 °C
Temp. użytkowania w przewodniku (od)	5 °C
Testowany w przewodniku kablowym	Tak
Zakres temperatury stałego użytkowania od	-20 °C
Znamionowy przekrój przewodu	0,75 mm ²