

**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**

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