

**PRZEWÓD UKŁADU POMIAROWEGO
PVC CHAINFLEX®M CF884**CF884.001
Chainflex CF884 (3x(2x0,14)C+(4x0,14)+(2x0,5))C mm²
PVC

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

OPIS PRODUKTU

Wysoce elastyczny, ekranowany przewód do stosowania w układach pomiarowych. Płaszcz zewnętrzny z PVC. Nie jest odporny na olej.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dopuszczenia	CE, RU
Ekranowany	Tak
For moving applications	Tak
Identyfikacja żył	Oznaczony kolorem
Izolacja rdzenia	TPE
Kolor	Zielony RAL 6018
Liczba żył na mm²	(3x(2x0,14)C+ (4x0,14)+(2x0,5))C
Masa miedzi/km	43 kg/km
Masa/km	94 kg/km
Materiał płaszcza zewnętrznego	PVC
Napięcie testowe	500 V
Napięcie znamionowe	30 V
Średnica zewnętrzna	8,5 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	-15 °C