

**SERWOPRZEWÓD PUR CHAINFLEX®
CF270, CF27**CF270.UL.15.15.02.01.D
Chainflex (4G1,5+(2x1,5)C)C mm² PUR

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

OPIS PRODUKTU

Wysoce elastyczny, ekranowany serwoprzewód. Płaszcz zewnętrzny w PUR co zapewnia szeroki zakres temperatury użytkowania, ochronę przed zużyciem, ścieraniem, przecięciami, odporność na olej itp.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Dopuszczenia	CE, cULus
Ekranowany	Tak
For moving applications	Tak
Halogeny	Tak
Izolacja rdzenia	TPE
Kolor zewnętrznej powłoki	Pomarańczowy RAL 2003
Liczba żył na mm ²	(4 G 1,5+(2x1,5)C)C
Masa miedzi/km	149 kg/km
Masa/km	246 kg/km
Materiał płaszcza zewnętrznego	PUR
Napięcie testowe	4000 V
Napięcie znamionowe	600/1000 V
Średnica zewnętrzna	12 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