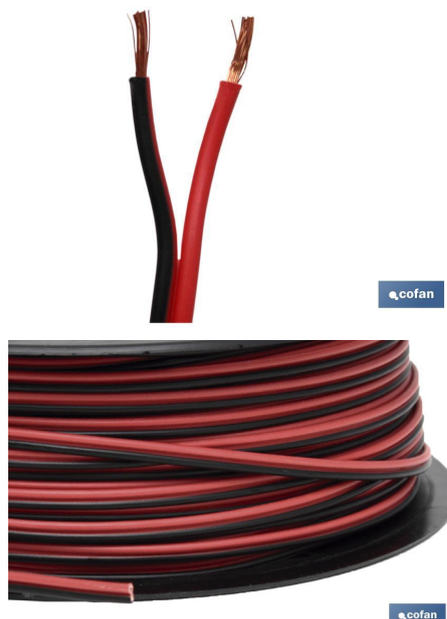




## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références: 51002675; 51002615

Rouleau de câble électrique de 100 m | Parallèle | Section de câble en deux tailles | Couleur noir et rouge



	Ref				
	5100 2615	PARALELO	2 x 1.5 mm <sup>2</sup>	100 m	1
	5100 2675	PARALELO	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	100 m	1

Câble parallèle de couleur rouge/noir en rouleaux de 100 mètres et dans les tailles 0,75 mm et 1,5 mm.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Applications :

Selon le REBT 2002, pour les installations suivantes :

- ITC-BT 20 Installations intérieures ou de réception.
- ITC-BT 26 Installations intérieures dans les habitations
- ITC-BT 27 Installations intérieures dans les habitations. Locaux contenant une baignoire ou une douche.
- ITC-BT 29 Installations dans des locaux présentant des risques d'incendie ou d'explosion.
- ITC-BT 30 Installations dans des locaux à caractéristiques particulières.
- ITC-BT 41 Installations électriques dans les caravanes et les parcs de caravanes.

### Caractéristiques techniques:

1. conducteur : cuivre électrolytique flexible (classe V) selon UNE-EN 60228, EN 60228 et IEC 60228.

2. Isolation : PVC type TI-1 selon UNE-EN 50363-3 et EN 50363-3.

Tension nominale : 450/750 V

Tension d'essai : 2.500 V A.C.

Température maximale : 70 °C