

câble bus

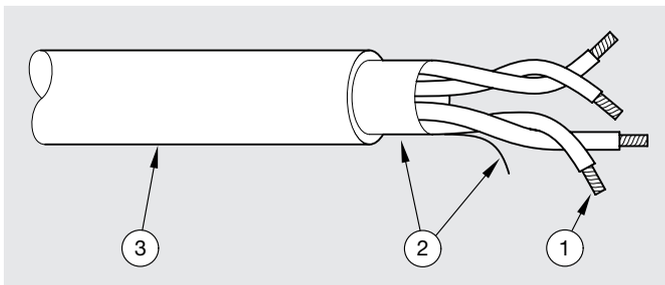
TG 010, TG 018, TG 019

câble utilisé pour le câblage du réseau de communication

désignation

référence	conditionnement
TG 010	1000 m
TG 018	500 m
TG 019	100 m

caractéristiques du câble



type :

J-Y (ST) Y 2 x 2 x 0,8 mm

- ① Ame cuivre Ø 0,8 mm rigide
- ② Ecran métallique + fil de continuité Ø 0,40 mm
- ③ Gaine extérieure en PVC

caractéristiques techniques

- répond aux exigences de la norme NF C 32-209, comportement au feu : câble de catégorie C2.
- conducteurs : 2 paires torsadées (14 torsades/m)
 - paire 1 : rouge/noir (support de communication **EIB**)
 - paire 2 : jaune /blanc (réserve)
- tension nominale **EIB** : 29 V
- tension maxi d'utilisation : 225 V
- tension d'isolement :
 - du câble : 4 kV
 - entre conducteur : 800 V
- capacité : 100 nF/km (800 Hz, 20°C)
- résistance d'isolement : 100 mΩ/km (20°C)