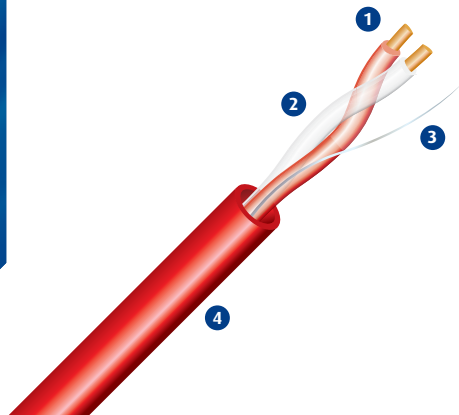


SYS



- 1 Âme massive cuivre nu
- 2 Isolant : polyéthylène
Couleurs standards : blanc, rouge
- 3 Fil de déchirement
- 4 Gaine : PVC
Couleur standard : rouge

Caractéristiques

- Température d'utilisation : -30°C à +80°C
- Impédance caractéristique : 100 ± 20 ohms
- Capacité mutuelle : 90 ± 10 pF/m
- Affaiblissement linéique maximal à 2 MHz : 3.5 dB/100m
- Masse linéique approximative : 25 kg/km
- Non propagateur de la flamme catégorie C2 selon NF C 32-070, IEC 60332-1

Homologations - Normes

UTE C 93-529-2, NF C 32-070, IEC 60332-1

Conditionnement

Couronnes. Bobines. Tourets.

Options

Type SYS CCA avec âme massive aluminium plaqué cuivre : nous consulter

Applications

Câblage des appareils de sécurité et de détection incendie.

Nombre de paires	Composition nominale	Diamètre des conducteurs isolés (mm)	Diamètre extérieur nominal (mm)
1 p 20	1 x 0.80	1.3	4.0