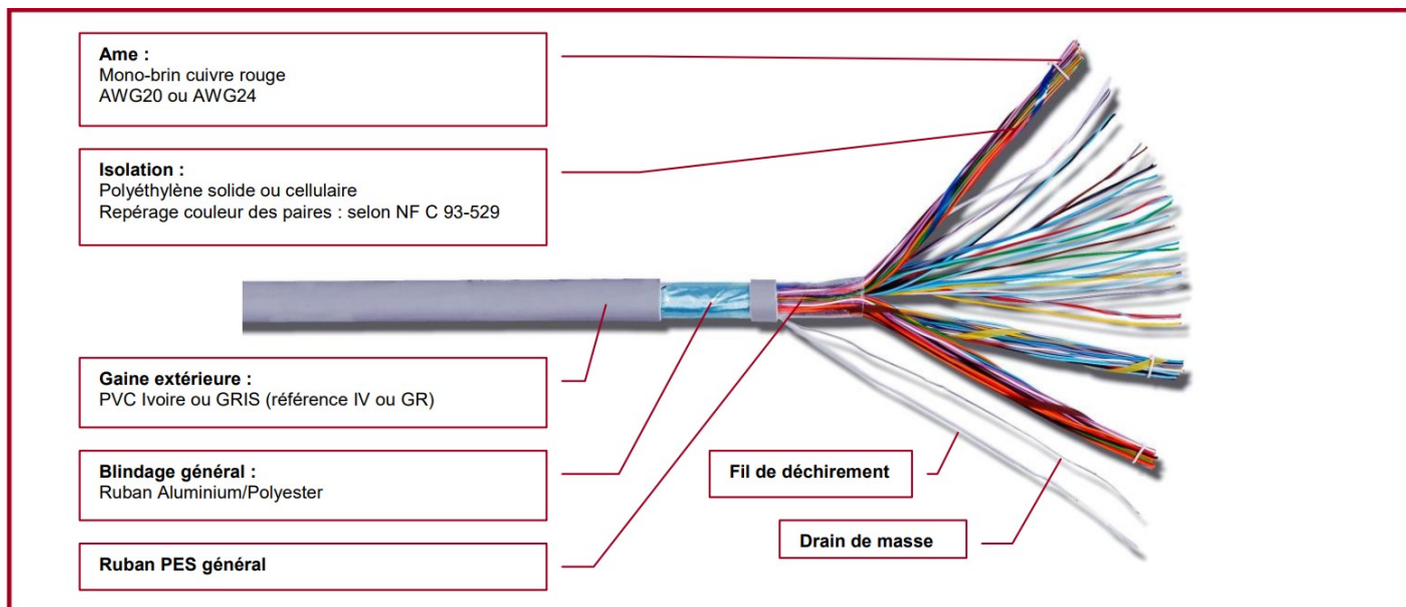


## Câble téléphonique numérique



## Spécificités du câbles

**Assemblage :** en paires, assemblées en couches concentriques (< 21 paires) ou en faisceaux (≥ 21 paires).

### Marquage (noir) :

SYT PLUS 1 NUM n x 2 x AWG20 + N° lot + marquage métrique | Avec n : nombre de paires

SYT PLUS 1 NUM n x 2 x AWG24 + N° lot + marquage métrique | Avec n : nombre de paires

## Propriétés électriques

**Tension max. d'utilisation :** 180 Vac

**Impédance :** 100 Ω ± 20

**Capacité à 800 Hz :** cond/cond (même paire) : < 80 nF/km

**Résistance linéique max. à 20°C :** 40.5 ohm/km

## Caractéristiques

**Tenue au feu :** IEC 60332-1

EN 50575 :2014 + A1 :2016 Eca

**Température de service :** - 10°C □ + 70°C

Conforme à la directive RoHS



Nombre de paire	Référence
1 paire	SYT120G
2 paires	SYT220G
3 paires	SYT320G
5 paires	SYT520G
10 paires	SYT1020G
15 paires	SYT1520G
30 paires	SYT3020G
56 paires	SYT5620G