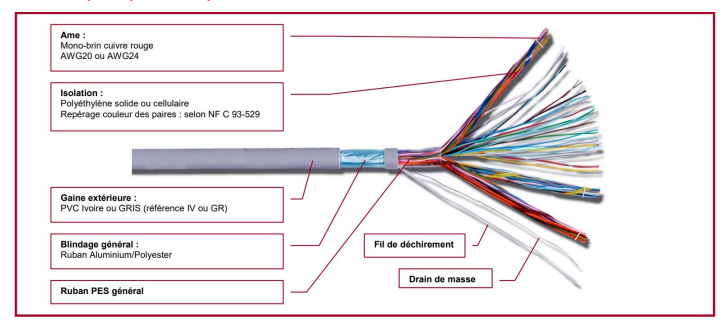
Fiche produit Câble SYT - 6/10ème

Réf.: SYTxx24G

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 ☐ ± 20

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

Résistance linéique max. à 20°C: 101 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



Référence
SYT124G
SYT224G
SYT324G
SYT524G
SYT1024G
SYT1524G
SYT2024G
SYT3024G
SYT5624G

XEILOM - S.A.S. au capital de 70.000 € - RCS SOISSONS - Siret 521 756 502 000 30 - N° TVA FR 15 521 756 502 - APE 4652 Z

