

# CÂBLAGE RÉSIDENTIEL RÉSEAU VDI

## NOUVELLE RÉGLEMENTATION

CONFORMEMENT A LA NORME XP C90-483 ÉDITION 2016

**Pour vos installations et câblages,  
OMERIN préconise**



### TS COM 900® GRADE 3 LSZH

#### Applications

Câble téléphonique pour réception très haut débit grade 3 (900 MHz) pour la distribution des signaux téléphoniques, TNT, ADSL et multimédia.

Conditionnement : Touret 500 m - Couronne 100 m



### TS CABLES® 17 VATC Classe A

#### Applications

Câble coaxial pour le raccordement intérieur des réseaux TV analogiques et numériques pour des fréquences d'utilisation comprises entre 5 et 3000 MHz.

Conditionnement : Touret 500 m - Couronne 100 m



**CÂBLES CONFORMES  
AU CLASSEMENT FEU  
SELON LE RPC**



### TS COM 900® GRADE 3TV S LSZH

#### Applications

Câble téléphonique pour réception très haut débit (>900 MHz) pour la distribution des signaux téléphoniques, TNT, ADSL et multimédia. La paire blanc/brun est dédiée à la réception satellite pour des fréquences jusqu'à 2200 MHz. Conforme au code de la construction applicable aux nouveaux logements (permis de construire déposés après le 01/09/2016).

Conditionnement : Touret 500 m - Couronne 100 m

**omerin**  
division polycable

32 AVENUE DE SAINT-ETIENNE, 42160 ANDRÉZIEUX-BOUTHÉON - FRANCE

TÉL : +33 (0)4 77 36 07 00

E-MAIL : POLYCABLE@OMERIN.COM

WWW.OMERIN.COM