



VOIX

CONNEXIONS

IMAGES

CABLES





TÉLÉPHONIE PUBLIQUE

Câbles téléphoniques avec/sans écran

Distribution des abonnés dans les installations téléphoniques intérieures et extérieures.

Câblage de distribution du Très Haut Débit (ADSL 2+ / VDSL2 100 Mbit/s) et triple play des immeubles et bâtiments (câblage vertical).

Code article	Désignation
14 26 54 04	PTT 92
14 26 ...	PTT 88
14 25 ...	PTT 278
14 25 56 ..	PTT 288
14 25 60 ..	PTT 298 Grade 1
14 25 61 ..	PTT 299 Grade 1

Existe en conditionnement de C100, T500 ou à la coupe.



TÉLÉPHONIE PRIVÉE

Câbles téléphoniques avec/sans écran

Distribution téléphonique, répartiteurs d'étages, rocade et raccordement capillaire jusqu'à la prise terminale.

Branchement d'installations de téléphonie privée interne et de lignes de transmissions de données analogiques ou numériques jusqu'à 2 Mbit/s

(vidéo, alarme, domotique, Internet ADSL2, RNIS, etc).

L'écran apporte une protection contre les interférences électromagnétiques.

Code article	Désignation
14 29 ...	SYT1+ numérique
14 27 10 ..	SYT AI
14 28 ...	SYT 2
14 28 ...	SYT 2 C1

Existe en conditionnement de C100, T500 ou à la coupe.



RÉSEAUX INFORMATIQUES

Câbles de transmissions de données de 100 à 2200 MHz

Câblages informatiques du Cat.5E au Grade 3. Transmissions à très hauts débits. Bande passante jusqu'à 2200 MHz.

Liaisons de classe D, E et F.

Code article	Désignation
14 20 10 ..	F/UTP Cat. 5E 100 MHz
14 20 08 ..	F/UTP Cat. 6 250 MHz
14 20 08 ..	F/UTP Cat. 6A 500 MHz
14 20 09 ..	S/FTP Cat. 7 600 MHz
14 20 09 44	F/FTP Cat. 7 600 MHz
14 20 09 74	S/FTP Cat. 7 OUTDOOR 1000 MHz
14 20 11 44	F/FTP Grade 3 900 MHz
14 20 11 54	F/FTP Grade 3 SAT 900 + 2200 MHz

Existe en conditionnement de C100, T500 ou à la coupe.



DOMOTIQUE

Câbles pour la domotique et la Gestion Technique des Bâtiments (GTB)

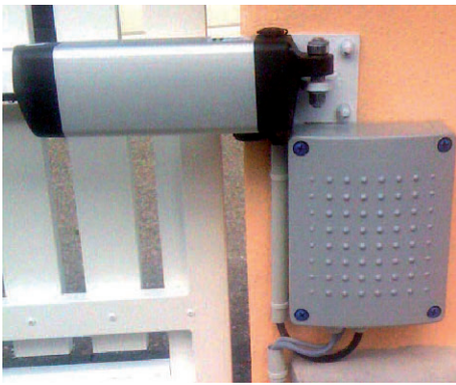
Transmission des données en série pour la Gestion Technique du Bâtiment (GTB) intégrant le protocole BUS EIB/KNX.

Conforme KNX selon association KONNEX.

Domotique, commandes décentralisées (éclairage, chauffage, climatisation, etc).

Code article	Désignation
15 09 03 2.	BUS EIB/KNX

Existe en conditionnement de C100, T500 ou à la coupe.



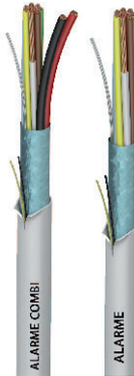
MOTORISATION

Câbles multiconducteurs souple classe 5

Liaisons de mesure, de contrôle et commande pour les petits appareillages et les installations diverses.

Code article	Désignation
11 41 ...	H05 VV-F
14 13 ...	YSLY
11 52 ...	H05 RN-F
13 1....	H07 RN-F

Existe en conditionnement de C100, T500 ou à la coupe.



ALARME - CONTRÔLE D'ACCÈS

Câble multiconducteurs avec écran

Raccordement des capteurs, lecteurs de badge et interphones. Câblage avec protection CEM et possibilité d'alimentation avec 2 conducteurs en 0,75mm².

Code article	Désignation
14 22 01 2,	câble alarme PVC 6x0,22mm ² AE
14 22 01 3,	câble alarme PVC 8x0,22mm ² AE
14 22 01 4,	câble alarme PVC 10x0,22mm ² AE
14 22 04 1,	câble alarme PVC combi 2x0,75+6x0,22mm ² AE
14 22 04 2,	câble alarme PVC combi 2x0,75+8x0,22mm ² AE
14 22 04 3,	câble alarme PVC combi 2x0,75+10x0,22mm ² AE

Existe en conditionnement de C100 et T500.



TÉLÉPHONIE PRIVÉE - ALARME

Câbles alarme incendie avec/sans écran

Systèmes de sécurité incendie (SSI).
Connexions entre détecteurs incendie et centrales des systèmes de sécurité.
Sa gaine rouge permet d'identifier les circuits d'alerte incendie.

Code article	Désignation
14 21 93 ..	SYT A.E ROUGE
14 23 61 8,	SYS S.E ROUGE

Existe en conditionnement de C100, T500 ou à la coupe.



SÉCURITÉ INCENDIE

Câbles rigides résistant au feu à gaine orange en polyoléfine sans halogène

Utilisés dans l'ensemble des établissements recevant du public (ERP) ou les immeubles de grande hauteur (IGH) : hôpitaux, centres commerciaux, salles de spectacle, hôtels, établissements scolaires, gares, aéroports, etc.

Code article	Désignation
12 31 ...	CR1-C1 SH
12 33 1...	CR1-C1 SH Téléphonique

Existe en conditionnement de C100, T500 ou à la coupe.

liste non exhaustive, merci de nous consulter pour toutes vos demandes



VIDÉO SURVEILLANCE Câbles coaxiaux 75 ohms de transmission vidéo

Transmissions hautes fréquences pour les circuits de distribution TV et les circuits vidéos et télésurveillances.

Longueurs max. d'utilisation :



Code article	Désignation
14 17 02 6.	KX6A
14 17 03 6.	KX8
14 17 12 ..	KX100 LSZH

Existe en conditionnement de C100, T500 ou à la coupe.



DESCENTE D'ANTENNE Câbles coaxiaux 75 ohms pour réception TV terrestre et satellite

TV privé terrestre et satellite, performance améliorée.

Code article	Désignation
14 19 16 ..	17 VAtCA BLANC
14 19 17 ..	17 PAtCA NOIR
14 19 18 21	17 VAtCA 4G A+
14 19 13 ..	19 VAtCA BLANC
14 19 14 ..	19 PAtCA NOIR

Existe en conditionnement de C100 et T500.

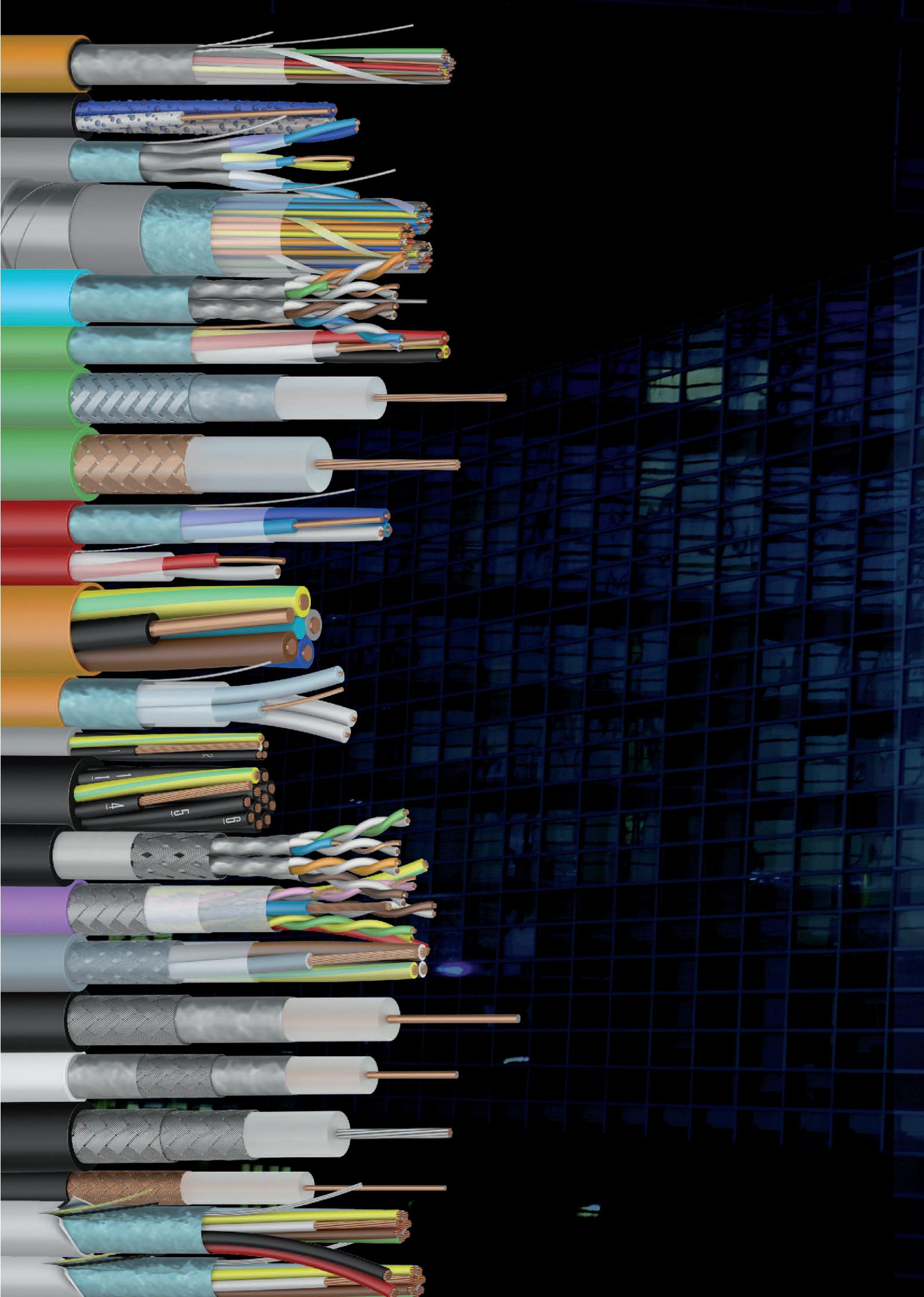


CÂBLES COAXIAUX 50 OU 75 OHMS Pour transmission haute fréquence jusqu'à 1 GHz

Télécommunication en radio fréquence, radars et transmissions de données à très haut débit.

Code article	Désignation
14 17 21 5.	RG 58 C/U 50Ω
14 17 81 64	RG 213 U 50Ω
14 17 91 64	RG 214 U 50Ω
14 17 21 6.	RG 59 B/U 75Ω

Existe en conditionnement de C100, T500 ou à la coupe.





agence de Strasbourg Meinau

14, rue des Frères Eberts - BP 80177
F 67025 STRASBOURG Cedex 1
Tél. 03 88 40 73 00 - Fax 03 88 40 73 49
meinau@leissner.fr

agence de Strasbourg Bischheim

5, rue de la Vapeur
F 67800 BISCHHEIM
Tél. 03 88 33 30 00 - Fax 03 88 62 62 91
bischheim@leissner.fr

agence d'Obernai

10, rue de l'Artisanat
F 67210 OBERNAI
Tél. 03 88 47 63 20 - Fax 03 88 47 63 21
obernai@leissner.fr

agence de Wittenheim

10, rue du Maine - ZC - BP 69
F 68273 WITTENHEIM Cedex
Tél. 03 89 62 51 70 - Fax 03 89 50 12 77
wittenheim@leissner.fr

agence de Colmar

8a, rue des Frères Lumière
F 68000 COLMAR
Tél. 03 89 30 83 00 - Fax 03 89 77 25 16
colmar@leissner.fr

agence d'Epinal

20, rue Léo Valentin - ZI La Voivre
F 88000 EPINAL
Tél. 03 29 68 37 10 - Fax 03 29 68 37 19
epinal@leissner.fr

agence de Ludres

304, rue du Franclos - ZI du Franclos
F 54710 LUDRES
Tél. 03 83 25 76 99 - Fax 03 83 25 77 02
ludres@leissner.fr

agence de Woippy

3, rue du Longuenot
F 57140 WOIPPY
Tél. 03 87 30 43 05 - Fax 03 87 30 46 10
woippy@leissner.fr

agence de Thionville

2, rue des Landes - ZAC du Buchel
57100 THIONVILLE
Tél. 03 82 54 75 70 - Fax 03 82 54 75 79
thionville@leissner.fr

siège social 14, rue des Frères Eberts - BP 80177 - **F 67025 STRASBOURG Cedex 1**
Tél. 03 88 40 73 00 - Fax 03 88 40 73 89 - info@leissner.fr - www.leissner.fr