



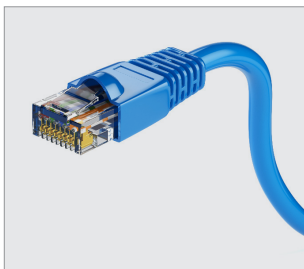
# Les évolutions du câblage résidentiel pour le réseau de communication

Afin de répondre au développement constant des nouvelles technologies et des nouveaux usages, comme le télétravail, l'E-médecine ou même l'E-learning, il est devenu primordial de se doter de **réseaux de communication résidentiels performants, fonctionnels et conformes à l'arrêté du 3 août 2016 et à la norme XP C 90 483 : 2020.**

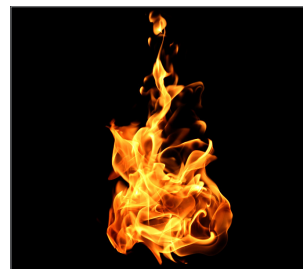
**ZOOM SUR LA NORME XP C 90 483 ÉDITION NOVEMBRE 2020**



## Renforce les exigences liées aux composants du câblage résidentiel pour un réseau performant.

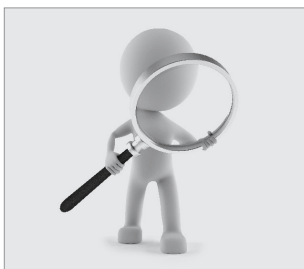


**Les connecteurs RJ45 et cordons doivent être mentionnés comme compatibles Grade 2 TV ou Grade 3 TV.**



**Exige l'utilisation d'un câble Grade 2 TV ou Grade 3 TV Euroclasse Cca-s1,d1,a1 pour limiter la propagation du feu et de la fumée.**

## Obligation de contrôle avec remise du rapport de fin d'installation



**Exige un contrôle de niveau 1 et 2 sur 100% des liens.**



**Niveau 1 :** Vérification du type de câble, de son marquage (Euroclasse Cca) et du mapping des paires.



**Niveau 2 :** qualification du réseau IP (1000 Base T à minima) et mesure du signal TV à l'analyseur de champ.



Téléchargez ici le rapport de contrôle ACOME.

# L'offre ACOHOME pour le réseau de communication

**L'ÉDITION 2020 DE LA NORME XP C 90 483 EST APPLICABLE DEPUIS LE 4 NOVEMBRE 2020**

Offre résidentielle ACOHOME GRADE 2 TV ET GRADE 3 TV : des câbles performants pour un réseau pérenne

## GRADE 2 TV – R7800A



**1 GB/S OU 100 MB/S + TÉL + TV**

- ⊕ TV IP/TNT/SAT (2200 MHz)
- ⊕ Câble plat & souple
- ⊕ Euroclasse feu : **Cca-s1,d1,a1**
- ⊕ *Encombrement faible*

## GRADE 3 TV – R7900A






**Nouveau conditionnement en Box de 250m**

**10 GB/S OU 100 MB/S + TÉL + TV**

- ⊕ TV IP/TNT/SAT (2200 MHz)
- ⊕ Câble plat & souple
- ⊕ Euroclasse feu : **Cca-s1,d1,a1**
- ⊕ *Immunité électromagnétique renforcée*



	Touret 500m	Touret 1000m	Touret 4000m	Couronne 100m	Box 250m
<b>Grade 2 TV</b>	R7800A-T500	R7800A-T1000	R7800A-T4000	R7800A-C100 	
<b>Grade 3 TV</b>	R7900A-T500		R7900A-T4000	R7900A-C100 	R7900A-RB250 

Les références sur fond grisé sont en gestion sur stock.



## CONSEIL

**ACOME recommande un câblage Grade 2 TV minimum pour répondre à la réglementation.**

## LES +

**Câble souple** facile à installer et à lover dans les boîtiers.

**Permet de s'affranchir du câblage coaxial TV** (gain de pose).

**Câbles conformes**

à l'arrêté du 3 août 2016, à la norme XPC 90 483 (édition 2020), aux normes XP 93 531-16 & 17 (édition 2019) et à l'arrêté immeubles neufs de l'ARCEP.