



Distribution Téléphonique publics

PTT 98 & 99
PTT 88 & 89
PTT 74

Liaisons extérieures

SOON : Exemple

FIL99PTT14P0,8TGL
 FIL88PTT28P0,4TGL
 FIL74PTT56P0,6TGL

Gamme sous gamme

FIL

40 54

Les + : Les particularités de chacun de ces trois câbles permettent de répondre à toutes les problématiques de mise en œuvre rencontrées.

SIGNALETIQUE

NF C 93-526

NF C 93-527 livre 1(74) ; livre 2(88/89) ; livre 3(98/99)

Spécifications France TELECOM CSE C 12-12

(CNET L123 & L124)

(CNET L150 & L151) pour la série 74

UTILISATION :

Ces trois types de Câbles sont utilisable en distribution finale jusqu'au point de raccordement de l'utilisateur final.

Série 98/99 : Câble de réseaux aériens autoportés pour la distribution téléphonique urbaine et rurale.

Série 88/89 : Câbles souterrains pour pose en conduite utilisés aussi en transport entre le central et les sous répartiteur

Série 74 : Câbles pour réseaux souterrains étanches utilisés aussi en transport entre le central et les sous répartiteurs

Câbles remplis avec de la gelée de pétrole assurant une étanchéité longitudinale et mécaniquement renforcés.

CONDITIONS DE POSE :

Série 98/99: En aérien autoporté grâce à un porteur en acier galvanisé.

Série 88/89: Pose dans conduite en réseau souterrain.

Série 74: Pose en pleine terre dans réseau souterrain remplis. Câbles tirables en conduite.

AME :

Fil de cuivre rouge.

GAINE :

Polyéthylène noire.

REPERAGE DES CONDUCTEURS :

Quarte	Conducteur du fil isolé			
	Paire 1		Paire 2	
	Fil 1	Fil 2	Fil 1	Fil 2
1	Gris	Blanc	Incolore	Bleu
2	Gris	Jaune	Incolore	Marron
3	Gris	Noir	Incolore	Rouge
4	Gris	Vert	Incolore	Blanc
5	Gris	Bleu	Incolore	Jaune
6	Gris	Marron	Incolore	Noir
7	Gris	rouge	Incolore	Vert
8	Orange	Blanc	Violet	Bleu
9	Orange	Jaune	Violet	Marron
10	Orange	Noir	Violet	Rouge
11	Orange	Vert	Violet	Blanc
12	Orange	Bleu	Violet	Jaune
13	Orange	Marron	Violet	Noir
14	Orange	rouge	Violet	Vert

Câbles à quartes :

Les câbles sont fabriqués à partir de fais de 7 ou 14 quartes, repérés par guirland colorés :

Blanc, Bleu, Jaune, Marron, Noir, rouge, Violet.

Câbles à paires :

Paires	Couleur du fil isolé	
	Fil 1	Fil 2
1	Gris	Blanc
2	Gris	Jaune
3	Gris	Noir
4	Gris	Vert



Distribution Téléphonique publics

PTT 98 & 99
PTT 88 & 89
PTT 74

Liaisons extérieures

SOON : Exemple

FIL99PTT14P0,8TGL
 FIL88PTT28P0,4TGL
 FIL74PTT56P0,6TGL

Gamme sous gamme

FIL

40 54

SECTIONS & NOMBRE DE CONDUCTEURS:

Nbre/Paire	Série 99	Série 98		Série 89	Série 88		Série 74		
4P	8/10								
8P	8/10	4/10	6/10	8/10	4/10	6/10	4/10	6/10	
14P	8/10	4/10	6/10	8/10	4/10	6/10	4/10	6/10	8/10
28P	8/10	4/10	6/10	8/10	4/10	6/10	4/10	6/10	8/10
56P	8/10	4/10	6/10	8/10	4/10	6/10	4/10	6/10	8/10
112P		4/10	6/10	8/10	4/10	6/10	4/10	6/10	8/10
224P				8/10	4/10	6/10	4/10	6/10	8/10
448P				8/10	4/10	6/10	4/10	6/10	
896P					4/10	6/10	4/10	6/10	
1792P					4/10		4/10		
2688P					4/10				

MARQUAGE :

xx(semaine) yy (année) France TELECOM 74 zzz(nbre de paire) t(calibre) + (identification du fabricant) + marquage
 Année (4 chiffres) TELECOM 99 ACOME + Métrique