

PRINCIPALES UTILISATIONS :

Contrôle
Télécommandes – Télésignalisation
Tension : maxi 0,6 / 1 kV

NAVIRE :

Tous navire

MATIERE :

- 1 - **Conducteur**
Classe 2 de la CEI 228 en
Cuivre rouge
- 2 - **Isolation**
type : PR
- 3 - **Gaine extérieure**
Polyoléfine
Couleur : noire

CARACTERISTIQUES :

sans halogène – CEI 754.1/754.2
Peu de fumée – CEI 1034
Classement au feu :
« Non propagateur du feu »
Suivant CEI 332.3 cat A

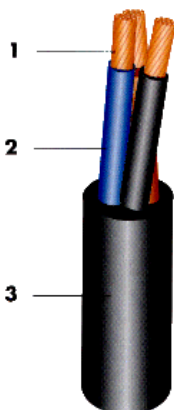
REPERAGE

Conducteurs noirs numérotés de 1 à n à
l'encre blanche

MARQUAGE : (à l'encre)

doit comporter :

- L'identification du fabricant
- La désignation du type de câble et sa section.


**Représentation Schémas
on the drawings**

1	
2	
3	
4	
5	

PX nx1.5
PRINCIPAL USES :

Control
Remote controls - Telesignalization
Maxi voltage : 0,6 / 1 kV

SHIP :

All ships

MATERIAL :

- 1 - **Conductor**
Class 2 in IEC 228 made of
stranded bare copper
- 2 - **Insulation**
Type : XLPE
- 3 - **Outer sheathing**
Type : Polyolefin
Colour : Black

CHARACTERISTICS :

Halogen free – IEC 754.1/754.2
Low smoke – IEC 1034
Fire class :
« Fire retardant »
as per IEC 332.3 cat A

CODING :

Black conductors numbered from 1 to n
in white ink

MARKING : (Printed marking)

has to include :

- The manufacturer identification
- The type designation of cable and its sectional area

Exemple / Example : « ALCATEL CABLE 205 – MPRX – 0,6 / 1 kV – n x s – 85°C – année (year) »

Nbr de Cond x Section en mm²	Diamètre extérieur (mm)		Presse-étoupe Polyamide	Masse Kg/km	REFERENCE OBJET
	Mini	Maxi			
5 x 1,5	9,8	12	20	170	SA013000
7 x 1,5	10,5	12,5	20	210	90610071
12 x 1,5	14	17	25	340	90610121
19 x 1,5	16,5	19,5	32	510	90610191
27 x 1,5	20	23,5	32	710	90610271
37 x 1,5	23	26,5	40	950	90610371

DOCUMENTS DE CONTRÔLE / CONTROL

DOCUMENTS :

A délivrer par le fournisseur :

To be delivered by the supplier :

Sans / No document

**AGREMENT SOCIETES CLASSIFICATION /
CLASSIFICATION SOCIETIES AGREEMENT :**

Le fabricant sera agréé ou fournira les agréments
nécessaires à la classification

The maker will be approved or will supply the necessary
agreements to the classification

FABRICANT / MAKER :

ALCATEL CABLES

NORME DE REFERENCE

CEI – 228
CEI – 332.3 cat A
CEI – 754.1 / 754.2
CEI – 92 350
CEI – 1034

**ETAT DE CONDITIONNEMENT /
CONDITIONNING STATUS :**

Sur tourets

Signé par P. DENIGOT
le : 02/03/00

Signé par S. NOUVEL
le : 02/03/00

Rév : 7 (ONB) –CHY Reprise du standard sous Word
Rév : B (CLF) Modification du logo et du copyright