

ELEMENTAIRE

FIFMENT

STANDARD

CABLE BASSE TENSION 0,6/1 KV - MPRXCX n x 1,5 mm²

Appellation CA / CA name: PCX

LOW VOLTAGE CABLE 0,6 / 1 kV - MPRXCX n x 1,5 mm²

B.61.11.U1.24

Remote controls - Telesignalization

Rév: B

Page: 1/2

PRINCIPALES UTILISATIONS:

Contrôle

Télécommandes - Télésignalisation

Tension: maxi 0,6 / 1 kV

NAVIRE:

Tous navire

MATIERE:

Conducteur

Classe 2 de la CEI 228 en Cuivre nu

Isolation type: PR

Revêtement interne

Rubané

Armure - Tresse cuivre nu

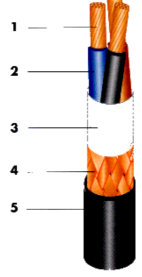
Gaine extérieure type : Polyoléfine Couleur: Noir

CARACTERISTIQUES:

sans halogène - Peu de fumée suivant CEI 754.1 Classement au feu : « Non propagateur du feu » Suivant CEI 332.3 cat A

REPERAGE - CODING

Conducteurs noirs numérotés de 1 à n à l'encre blanche Black conductors numbered from 1 to n in white ink



Représentation Schémas on the drawings 1 2 PCX nxs 3 4 5 Armure Armouring

SHIP:

PRINCIPAL USES:

Maxi voltage: 0,6 / 1 kV

All ships

Control

MATERIAL:

- Conductor Class 2 in IEC 228 made of stranded bare copper
- Insulation Type: XLPE
- Inner covering Lapped
- Armouring Bare Copper braid 4 -
- Exterior sheathing 5 -Type : Polyolefin Colour: Black

CHARACTERISTICS:

Halogen free - Low smoke as per IEC 754.1

Fire class: « Fire retardant » as per IEC 332.3 cat A

MARQUAGE: (en creux ou en relief) doit comporter:

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

MARKING: (indented or embased) has to include:

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

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

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 - 92 3

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



CABLE BASSE TENSION 0,6/1 KV - MPRXCX n x 1,5 mm²

Appellation CA / CA name : PCX

LOW VOLTAGE CABLE 0,6 / 1 kV - MPRXCX n x 1,5 mm²

B.61.11.U1.24

Rév: B

Page: 2/2

Nbr de Cond x Section en mm²	Diamètre extérieur (mm)		Presse-étoupe	Masse	REFERENCE
	Mini	Maxi	Polyamide	Kg/km	OBJET
7 x 1,5	11,5	14	20	270	90110701
12 x 1,5	15,5	18,5	25	460	90111201
19 x 1,5	18	21,5	32	650	90111901
27 x 1,5	21,5	25,5	32	870	90112701
37 x 1,5	24	28	40	1120	90113701