

# **ELEMENTAIRE**

ELEMENT **STANDARD** 

#### **CABLE BASSE TENSION 0.6 / 1 KV - MPRX**

Appellation CA / CA name: PX LOW VOLTAGE CABLE 0,6 / 1 kV - MPRX

B.61.11.U1.13

Rév: B

Page: 1/1

# PRINCIPALES UTILISATIONS:

Contrôle

Télécommandes – Télésignalisation

Tension: maxi 0,6 / 1 kV

#### NAVIRE:

Tous navire

# **MATIERE**:

Conducteur

Classe 2 de la CEI 228 en

Cuivre rouge

Isolation type: PR

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**

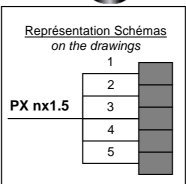
Conducteurs noirs numérotés de 1 à n à l'encre blanche

MARQUAGE: (à l'encre)

doit comporter:

L'identification du fabricant

La désignation du type de câble et sa section.



# PRINCIPAL USES :

Control

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

SHIP:

All ships

# MATERIAL:

Conductor

Class 2 in IEC 228 made of stranded bare copper

Insulation Type: XLPE

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	Masse	REFERENCE
	Mini	Maxi	Polyamide	Kg/km	OBJET
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

le: 02/03/00

**NORME DE REFERENCE** 

**FABRICANT / MAKER:** ALCATEL CABLES

CEI - 228

CEI - 332.3 cat A

CEI - 754.1 / 754.2

CEI - 1034

CEI - 92 350

**ETAT DE CONDITIONNEMENT /** 

**CONDITIONNING STATUS:** 

Sur tourets

Signé par P. DENIGOT 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