

**PRINCIPALES UTILISATIONS :**

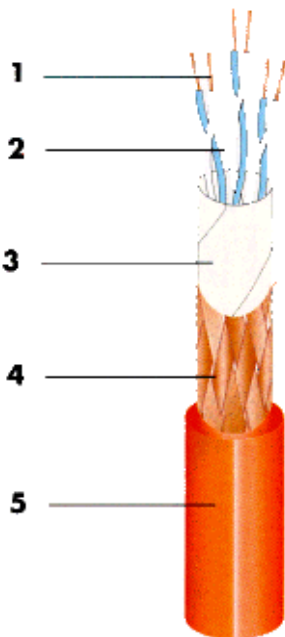
Circuits de mesures analogiques  
Tension : maxi 250 V

**NAVIRE :**

Tous navires

**MATIERE :**

- 1 - **Conducteur**  
Classe 2 de la CEI 228 en  
Cuivre nu
- 2 - **Isolation**  
type : PR
- 3 - **Séparateur**  
Ruban séparateur
- 4 - **Armure**  
Tresse cuivre nu avec cordon  
de continuité en cuivre nu
- 5 - **Gaine extérieure**  
type : Polyoléfine SHF1  
Couleur : orange


**PRINCIPAL USES :**

Analog measurement circuits  
Maxi voltage : 250 V

**SHIP :**

All ships

**MATERIAL :**

- 1 - **Conductor**  
Class 2 in IEC 228  
Stranded bare copper
- 2 - **Insulation**  
Type : XLPE
- 3 - **Separator**  
Separator tape
- 4 - **Armouring**  
Bare copper braid with a stranded  
Bare copper drain wire
- 5 - **Outer sheath**  
Type : Polyolefin SHF1  
Colour : orange

**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

**CHARACTERISTICS :**

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

**REPERAGE / CODING**

Câbles à tierces : Repérage par tierce (blanc, bleu, rouge) numérotation sur gaine  
de chaque tierce.

Triple cables : Marking by (white, blue, red) wires in each triple cable, number on  
each sheath of triple cable.

**MARQUAGE :** (à l'encre)

doit comporter :

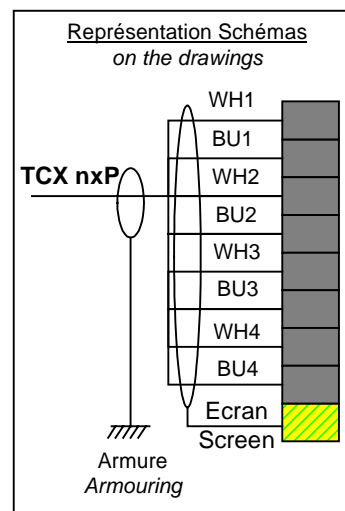
- L'identification du fabricant
- La désignation du type de câble et sa section.

**MARKING :** (printed marking)

has to include :

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

Exemple / Example : ALCATEL CABLE 205 –TCX (C) 250 V - n x 2 x 0,75 – 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

**NORME DE REFERENCE**

CEI – 228  
CEI – 332.3 cat A  
CEI – 754.1 / 754.2  
CEI – 92 3  
CEI – 1034

**ETAT DE CONDITIONNEMENT /  
CONDITIONNING STATUS :**

Sur tourets

**Signé par F. BLAKE**  
**le : 20/11/00**
**Signé par S. NOUVEL**  
**le : 20/11/00**
**Rév : 8 (ONB/JTT) - Remplacé 2 paires par 1 quarte**  
**Rév : B (CLF) Modification du logo et du copyright**

Nbr de Cond	Section en mm <sup>2</sup>	Ø extérieur (mm)		Repère Presse-étoupe Polyamide	Masse (Kg/km)	REFERENCE OBJET
		Mini	Maxi			
1 paire	1,5	8,6	10,5	<b>16</b>	130	<b>9040101P</b>
3 paires	1,5	14	16	<b>20</b>	365	<b>9040103P</b>
4 paires	1,5	15	18	<b>25</b>	370	<b>SA015225</b>
10 paires	1,5	21,5	25	<b>32</b>	730	<b>9040110P</b>
1 tierce	1.5	9	11	<b>20</b>	150	<b>SA017107</b>
1 quarte	1,5	9.6	12	<b>20</b>	180	<b>SA024680</b>