

PRINCIPALES UTILISATIONS :

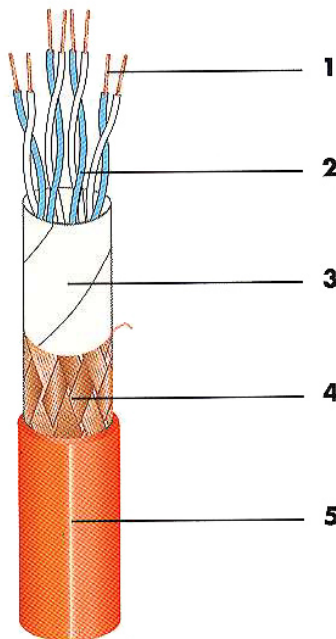
Circuits de mesures analogiques
Tension : maxi 250 V

NAVIRE :

Tous navire

MATIERE :

- 1 - **Conducteur**
Classe 2 de la CEI 228 en
Cuivre nu
- 2 - **Isolation**
type : PR
- 3 - **Revêtement interne**
Rubané
- 4 - **Armure**
Tresse cuivre nu avec cordon
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**
stranded bare copper Class 2
in IEC 228
- 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 tierce : repérage par tierce (blanc, bleu, rouge). Numérotation sur gaine de chaque tierce
Triple cables : Marking by (white, blue, red) wirez 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 :

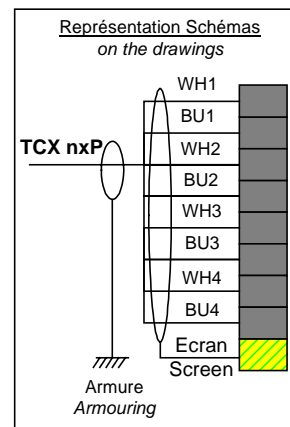
ALCATEL CABLES

NORME DE REFERENCE

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

**ETAT DE CONDITIONNEMENT /
CONDITIONING STATUS :**

Sur tourets


Signé par F. BLAKE
le : 20/11/00

Signé par S. NOUVEL
le : 20/11/00

Rév : 4 (ONB/JTT) - Remplacé 2 paires par 1 quarte
Rév : B (CLF) Modification du logo et du copyright

Nbr de Cond	Section en mm ²	Diamètre extérieur (mm)		Repère Presse-étoupe Polyamide	Masse (Kg/km)	REFERENCE OBJET
		Mini	Maxi			
1 paire	0,75	7,4	9,2	16	90	SA013034
4 paires	0,75	12,5	15,5	25	270	SA013020
7 paires	0,75	15,5	19	25	390	SA013021
10 paires	0,75	18	21,5	32	510	SA013022
14 paires	0,75	20,5	24	32	640	SA013023
19 paires	0,75	23,5	27,5	40	820	SA013024
24 paires	0,75	26	30,5	40	990	SA013025
1 quarte	0,75	8,6	10,5	16	130	SA024683