Description

Câble coaxial à triple blindage, pour le transport et la distribution, pour la réception numérique - 75 Ohm Câble coaxial pour installations intérieures et extérieures (Atténuation de l'écran - Classe A++)



Fiche Technique

TS22C



Ø 2,20

9,90 (Cu) (PEG)

10,12 (Al/Pet/Al+Sur)

10,72 (CuSn) 10,84 (Al/Pet)

13,10 (LSZH-FR)

Classe CPR à la UE 305/2011 (DoP)

Cca s1a,d1,a1

Le câble peut être utilisé dans le domaine d'application du règlement des Produits de Construction (DoP) UE n° 305/2011 pour la classe de performance spécifiée sur l'étiquette du câble même.

Spécification

EN50117-11-2

CEI-UNEL 36762

Réaction au feu

EN50575

Application

DOCSIS 3.1 (Data Over Coax System)

CATV

4K-UHD

Pose Interieur et Exterieur

Données de construction

(Cu) Conducteur intérieur en cuivre nu \emptyset 2,20 ± 0,10 (PEG) Ø 9,90 ± 0,15 Diélectrique en polyéthylène cellulaire à injection de gaz Ruban Aluminium/Polyester/Aluminium+Surlin enroulé (AI/Pet/AI+Sur) longitudinalement et soudé au diélectrique Tresse en cuivre étamé (CuSn)

Couverture tresse (IEC 96-1)

Ruban en Aluminium/Polyester extérieur (Al/Pet)

Diamètre sous Gaine

Gaine extérieure en Materiel thermoplastique - noir (RAL 9011) -(LSZH-FR) \emptyset 13,10 ± 0,20 mm

additionnée de noir fumée

Imprimée à jet d'encre jaune chaque mètre:

CAVEL TS 22 C MADE IN ITALY 75 Ohm Euroclass Cca s1a,d1,a1 EN50117-11-2 SA Class A++ CEI-UNEL 36762 C-4 (U0 = 400V) ULTRA HD/4K gggaa(n) m

(gggaan=lot m=marquage métrique)

ITALIANA	CONDU	ITTORI s	.r.l.
-----------------	-------	----------	-------

Viale Zanotti 90 I - 27027 Gropello Cairoli Tel +39-382.815150 Fax +39-0382.814212 Date

Responsable

06/05/2022

A. Bergaglio

mm

mm

%

mm

64

Ø 10,84

Description

Câble coaxial à triple blindage, pour le transport et la distribution, pour la réception numérique - 75 Ohm Câble coaxial pour installations intérieures et extérieures (Atténuation de l'écran - Classe A++)



Fiche Technique

TS22C

Données mécanique

Masse du cuivre	61,94	kg/km
Masse du câble	175,50	kg/km
Rayon de courbure min. (courbures simples/répétées)	130	mm
Traction max. du câble	600	N
Température d'installation minimale	-5	°C
Température de service	-25 / +70	°C

Données electriques

Impédance	200 MHz	75 ± 2	Ohm
Capacité (@1kHz)		52 ± 2	pF/m
Facteur de propagation		85 %	
Résistance c.c. conducteur intérieur		5	Ohm/km
Résistance conducteur extérieur		4,50	Ohm/km
Résistance du boucle		9,50	Ohm/km
Résistance d'isolement (spark test)		8	kV
Courant max. (leff)		21	А

Affaiblissement de réflection (SRL)

5 - 470 MHz >26 dB >23 dB 470 - 1000 MHz >20 dB 1000 - 2000 MHz >18 dB 2000 - 3000 MHz

	Efficacité d'écran (SA) SA-Classe	A++	Impédance de transfert (Z
--	------------------------	-------------	-----	---------------------------

30 - 1000 MHz >110 dB 1000 - 2000 MHz >95 dB 2000 - 3000 MHz >85 dB

5 - 30 MHz < 2,2 mOhm/m

Affaiblissement (à 20°C)

Fréquence [MHz]	Affaiblissement [dB/100m]	Fréquence [MHz]	Affaiblissement [dB/100m]
5	0,80	862	9,10
10	1,10	1000	9,80
30	1,50	1750	13,30
50	2,00	2150	14,90
200	4,00	2400	15,70
300	4,90	3000	18,30
470	6.40		

ITALIANA CONDUTTORI s.r.l.

Viale Zanotti 90 I - 27027 Gropello Cairoli Tel +39-382.815150 Fax +39-0382.814212 Date

06/05/2022

Responsable

A. Bergaglio

Description

Câble coaxial à triple blindage, pour le transport et la distribution, pour la réception numérique - 75 Ohm Câble coaxial pour installations intérieures et extérieures (Atténuation de l'écran - Classe A++)



Fiche Technique

TS22C

Connecteur

3,5/12M-TL313 Connecteur 3,5/12", Connecteur, mâle, pour installation SOUTERRAINE (Hardline), laiton nickelé

- 68,0 mm x 23,0 mm

5/8MU-13 Connecteur 5/8", Connecteur, mâle, pour installation SOUTERRAINE (Hardline), laiton nickelé -

59,0 mm x 22,5 mm

CS22 Dénudeur pour Câbles de Distribution, pour la série des câbles 22/99, Outils -

FM-TL313 Serie F, Connecteur, mâle, pour installation SOUTERRAINE (Hardline), laiton nickelé - 58,5 mm

x 22,5 m

IEC14M-13 Serie IEC (sans outil), Connecteur, mâle, pour installation SOUTERRAINE (Hardline), laiton

nickelé - 70,0 mm x 23,0 mm

NM-13 Connecteur, mâle, pour installation SOUTERRAINE (Hardline)

ITALIANA CONDUTTORI s.r.l.

Viale Zanotti 90 I - 27027 Gropello Cairoli Tel +39-382.815150 Fax +39-0382.814212 Date

06/05/2022

Responsable

A. Bergaglio