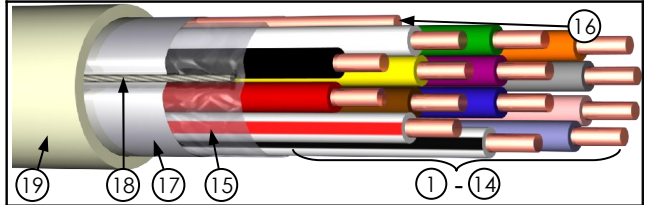
**elbaC Cable**

ZAC sous le Beer - RD 836
 F-22220 BUEIL
 Tel : +33 (0)2 32 32 00 92
 Fax : +33 (0)2 32 32 01 80
 www.elbac.fr / info@elbac.fr

**Construction****Conducteur intérieur** (1) - (14)

Matière	Cuivre recuit
Diamètre	1 × Ø 0.50 ± 0.025 mm
Section	0.20 mm ²

Isolant

Matière	PVC
Diamètre	Ø 1.00 mm

Assemblage

14 conducteurs	
Couleurs	Cf. Table des couleurs

Guipage PET (15)

Couverture	≥ 115%
------------	--------

Drain (16)

Matière	Cuivre recuit
Diamètre	1 × Ø 0.50 ± 0.025 mm
Section	0.20 mm ²

Écran (17)

Matière	Film Alu/Polyester
Couverture	≥ 115%

Fil de déchir. (18)**Gaine** (19)

Matière	PVC Blanc - RAL 9016
Diamètre	To define

Masse**Marquage de la gaine**

Impression avec XXX quantité restante en mètre SS/AA : Semaine/Année	Alarme R 14C AWG24 - elbaC 406014 – SS/AA – XXX m
Couleur / Process	Jaune / Jet d'encre
Pas	1 m

Caractéristiques électriques

Résistance conduc. DC max	< 104.5 Ω/km
Tension d'usage	30 V
Résistance d'isolement à 20°C	> 200 MΩ.km

Caractéristiques thermiques

Température d'usage	80°C
---------------------	------

Table des couleurs

Condu.	Couleurs	Condu.	Couleurs
(1)	Noir	(11)	Rose
(2)	Rouge	(12)	Bleu ciel
(3)	Blanc	(13)	Blanc/Noir
(4)	Vert	(14)	Blanc/Rouge
(5)	Marron		
(6)	Bleu		
(7)	Orange		
(8)	Jaune		
(9)	Violet		
(10)	Gris		

Normes applicables

Directive Européenne RoHS

Conditionnement

-B1 : 100m / Boîte carton
 -C1 : 100m / Bobine carton
 -F1 : 100m / Wrapped coil
 -G1 : 100m / Shrinked PE bag
 -W5 : 500m / Bobine bois

Notes

Code-barre de 406014-B1

