**elbaC Cable**

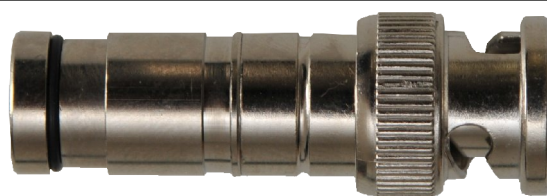
ZAC sous le Beer – RD836

F-27730 BUEIL

Tel : +33 (0)2 32 62 00 92

Fax : +33 (0)2 76 01 31 80

www.elbac.fr / info@elbac.fr

**Construction****Corps**

Matière	Laiton
---------	--------

Traitement de surface	Nickel
-----------------------	--------

Isolant

Matière	PEHD
---------	------

Contact central

Traitement	Plaqué or
------------	-----------

Masse	17,8 g/pièce
--------------	--------------

Câbles compatibles & mise en œuvre**Liste des câbles compatibles**

KX6 85%	110200-00
---------	-----------

KX6 CCA 85% vert	110205-00
------------------	-----------

KX6 CCA 85% blanc	110196-00
-------------------	-----------

KX6 CCA 85% noir	110195-00
------------------	-----------

Cotes de dénudage

Dénudage du conducteur	4-6mm
------------------------	-------

Dénudage tresse+gaine	6mm
-----------------------	-----

Dispositif d'identification

Couleur de joint	Noir
------------------	------

Caractéristiques électriques

Impédance	75 Ω
-----------	-------------

Caractéristiques mécaniques

Résistance à l'arrachement du câble	> 25 daN
-------------------------------------	----------

Normes applicables

Directive Européenne RoHS

Conditionnement

-B0 : Boîte carton de 50 pièces
-F1 : Sachet polyéthylène de 100 pièces

Outils conseillés**Dénudage**

Pince à dénuder 998002-00

**Compression du connecteur**

Pince à compression 999002-00

**Notes**