



### Construction

#### Corps

Matière	Laiton
Traitement de surface	Nickel

#### Isolant

Matière	PEHD
---------	------

#### Contact central

Traitement	Plaqué or
Masse	15g / pièce

#### Dispositif d'identification

Couleur de joint	Vert
------------------	------



#### Caractéristiques électriques

Impédance	75Ω
-----------	-----

#### Caractéristiques mécaniques

Résistance à l'arrachement du câble	> 20 daN
-------------------------------------	----------

### Câbles compatibles & mise en oeuvre

#### Liste des câbles compatibles

HR6	110206-00	
HR6 R	110207-00	
HR6 R LSZH	110209-00	
iDEFINITION 110	111207-00	
iDEF. 110 JEELY/PE	114207-00	
HR6 R + 3x1,5		
+1P0,34	176207-00	

#### Outils conseillés

##### Dénudage

Pince à dénuder 998002-00

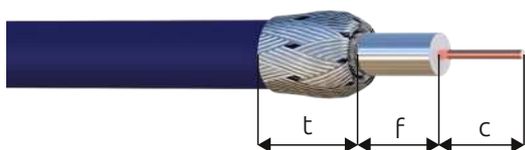


##### Compression du connecteur

Pince à compression 999002-00



### Préparation du câble



t = 6mm

f = 6mm

c = 4/6mm

### Notes

### Conditionnement

K02 : 25 pièces par boîte

