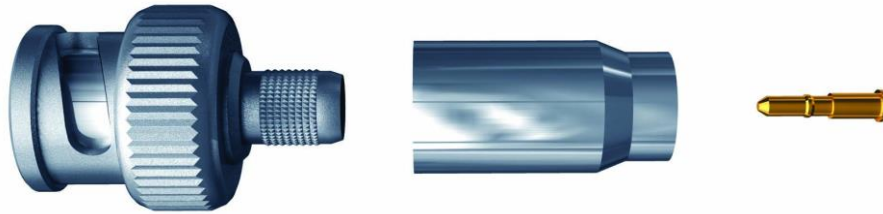


**REF : DVCB100SN**

BNC mâle droite à sertir



## CARACTERISTIQUES MECANIQUES

	Matériaux	Finition
<b>Contact central :</b>	Laiton	OR
<b>Isolant :</b>	POM	
<b>Corps :</b>	ZINC	Nickel
<b>Ferrule :</b>	Laiton	Nickel
<b>Bouchon :</b>	ZINC	Nickel

## INFORMATIONS PRODUIT

### Propriétés Electriques

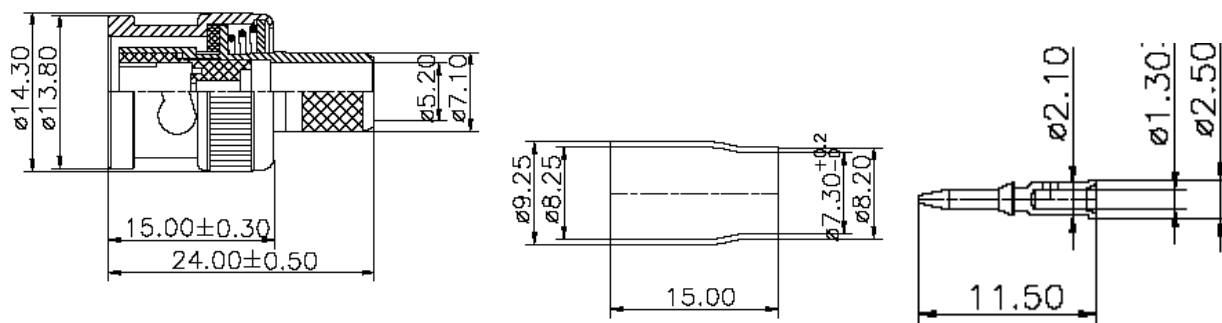
- Impédance : **75  $\Omega$**
- Fréquence utilisation : **0 – 1.50 GHz**

## Caractéristique normative



- Conforme à la directive **RoHS**

## Caractéristiques dimensionnelles



## Référence

REF.	Désignation	Unité
DVCB100SN	BNC à sertir pour câble XK100 – VCB100	Unité