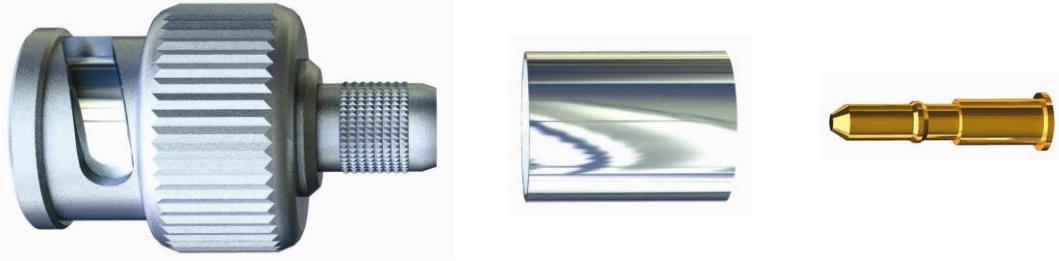


REF : DVCB75MS

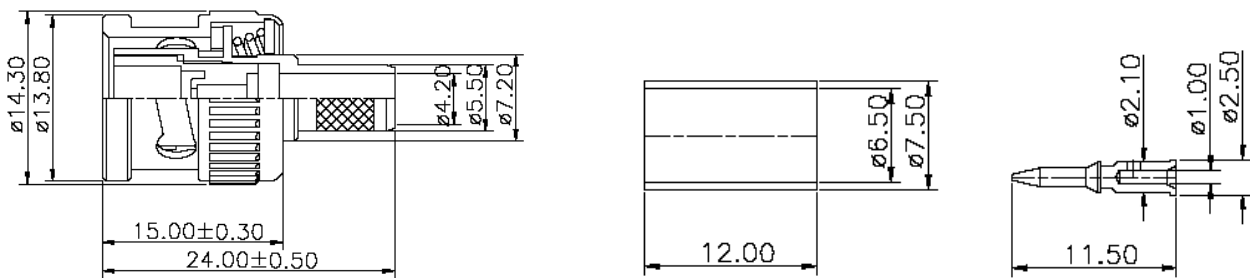
BNC mâle droite à sertir - Economique





CARACTERISTIQUES MECANIKES

	Matériaux	Finition
Contact central :	Laiton	Or
Isolant :	POM	Naturel
Corps :	Zinc	Nickel
Ferrule :	Laiton	Nickel
Impédance :	75 Ω	
Fréquences :	0 – 1.50 GHz	
Pince à sertir :	PBNCS	
Manchons :	M75Bx – disponible en différentes couleurs	
Câbles :	PW75 - VCB75 – 5VCB75	

CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence

		
DVCB75MS	BNC mâle droite à sertir – Economique – 75 Ω	1 unité