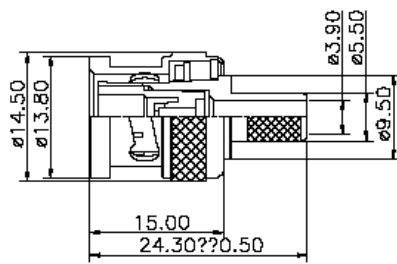


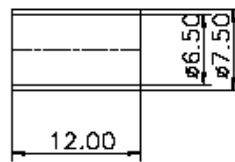
CARACTERISTIQUES MECANIKES

	Matériaux	Finition
Contact central :	Laiton	Or
Isolant :	POM	
Corps :	Laiton	Nickel
Ferrule :	Laiton	Nickel
Impédance :	75 Ω	
Fréquences :	0 – 3.00 GHz	
Pince à sertir :	PBNCS	
Manchons :	M75Bx – disponible en différentes couleurs	
Câbles :	PW75 - VCB75 – 5VCB75	

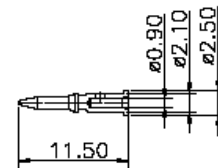
CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



Corps





Contact



Ferrule

Référence

		
DVCB75HQ	BNC mâle droite à sertir – 75 Ω	1 unité