

CONNECTEURS COAXIAUX

Type	Fréquence maximale	Impédance	Photo male	Photo femelle	Description
UHF	500 MHz	Pas prévu dans la norme			Appelé également PL-259 (male) ou SO-239 (femelle), limitée en fréquence (500 MHz maximum). Utilisé par exemple sur le matériel radio HF.
N	11 GHz	50 et 75 ohms			Connecteur à double blindage à verrouillage à vis, utilisé sur le matériel professionnel radio en VHF / UHF.
BNC	11 GHz	50 et 75 ohms			Connecteur à verrouillage par baïonnette
TNC	11 GHz	50 et 75 ohms			Connecteur à verrouillage par vis
SMA	18 GHz	50 ohms			Connecteur à verrouillage par vis
F	1 GHz	75 ohms			Connecteur utilisé par exemple sur le matériel de télévision et VSAT.
Reverse TNC		50 et 75 ohms			Similaire au connecteur TNC, mais avec inversion du genre pour le connecteur central. Utilisé par le matériel Wifi.