

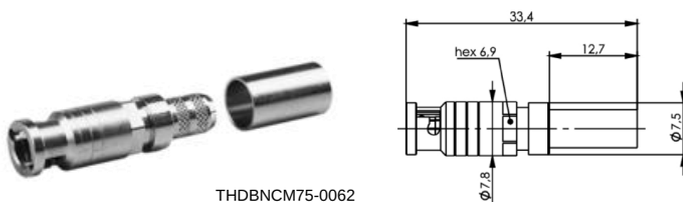
## Mini HD-BNC 75Ω



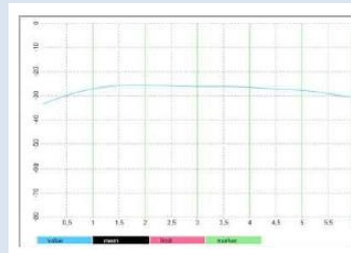
Les connecteurs mini HD-BNC (high-density BNC) Telegärtner permettent de connecter les équipements de type encodeur, matrice vidéo, module SFP utilisant des embases mini HD-BNC. Ils sont compatibles avec les embases de différents constructeurs et conviennent à la majorité des câbles coaxiaux 75 ohms utilisés dans le domaine broadcast.

### Applications: Vidéo Broadcast HD-SDI

- Connexion de routeur, matrice vidéo encodeur, module SFP.....



### Return Loss up to 6 GHz



Frequency	Return loss
1.000 GHz	-27,13 dB
2.000 GHz	-25,69 dB
3.000 GHz	-26,23 dB
4.000 GHz	-26,55 dB
5.000 GHz	-27,81 dB
6.000 GHz	-30,92 dB
	(typ.)

### Caractéristiques:

- Impédance nominale : 75Ω
- Gamme de fréquence : DC à 4.5GHz
- Nombre de cycles : >500
- Return Loss : DC to 3 GHz ≥26 dB
- Contact central : BeCu / Cu1Ni2AU0.3
- Corps : Laiton / Cu2Ni5
- Diélectrique : PTFE
- Resistance de contact :
  - Contact central : ≤ 5mΩ
  - Contact externe : ≤ 2.5mΩ
- Plage température : -40°C à +85°C



### Références

THDBNCM75-0064	Connecteur HDBNC mâle à sertir	1855A ; L-2.5CHD; 0.6/2.8
THDBNCM75-0062	Connecteur HDBNC mâle à sertir	1505A ; L-4CFB; 0.8/2.7
THDBNCM75-0065	Connecteur HDBNC mâle à sertir	1694A ; L-4.5CHD ; 1.0/4.8
THDBNCFP75-0022	Connecteur HDBNC femelle à sertir	A visser pour panneau
THDBNCFP75-0001	HDBNC dos à dos Femelle	A visser pour panneau
THDBNCFBM-0091	Adaptateur BNC mâle/ HDBNC femelle	
TBT-OI-0001	Outil d'insertion	
TBT-P-0017	Pince à sertir (sans mâchoire)	
TBT-M-0089	Mâchoire à sertir	Pour THDBNCM75-0064
TBT-M-0067	Mâchoire à sertir	Pour THDBNC M75-0062
TBT-M-0004	Mâchoire à sertir	Pour THDBNC M75-0065