

**BNC1.3/5.7-6G Hicon - Fiche mâle BNC 1.3/5.7 6G**

## CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : HI-BNC1.3-5.7-6G



BNC1.3/5.7-6G Hicon - Fiche mâle BNC 1.3/5.7 6G

BNC1.3/5.7-6G Hicon - Fiche mâle BNC 1.3/5.7 6G

Le connecteur BNC (Bayonet Neill Concelman) est l'un des connecteurs coaxiaux les plus connus, inventé à la fin des années 1940. Disponible avec une impédance caractéristique de 50 ou 75  $\Omega$ , il est principalement utilisé dans les technologies radio, vidéo, médicales et informatiques. Nos connecteurs répondent aux exigences des normes IEC 169-8 et MIL-C-39012.

Alors que les connecteurs RG et vidéo pour le secteur analogique sont relativement faciles à produire, les standards actuels 3G/6G/12G nécessitent une technologie de fabrication de haute qualité et précise, capable de produire avec des tolérances minimales. Les machines correspondantes sont largement fabriquées en Allemagne et raffinent également la production des connecteurs HICON. Les connecteurs HICON BNC-HD et 6G pour la transmission vidéo numérique série font partie des rares connecteurs de classe supérieure sur le marché et sont techniquement au plus haut niveau. C'est pourquoi ils sont utilisés dans de nombreuses transmissions radio/diffusion/HDTV.

La série HICON HD-SDI et 6G-SDI possède non seulement une broche plaquée or, mais également un boîtier de blindage plaqué or dur, ce qui réduit autant que possible l'effet de peau.

Caractéristiques Principales :

Impédance : 75  $\Omega$



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 950 710

Contact : plaqué or dur (4 ?m)  
Boîtier : en laiton/bronze au béryllium plaqué or dur, résistant à la corrosion  
Utilisation : Transmission vidéo série numérique 6G-SDI  
Type de contact : Crimp  
Nombre de pôles : 2 pôles  
Montage : Câble  
Gaine de couleur : KS1673-FARBE

#### Spécifications Techniques :

Application : Vidéo  
Couleur : Nickel  
Modèle : BNC 6G  
Variante de style : Droit  
Genre : Mâle  
Codage : Aucun  
Codable : Non  
Connecteur / Prise : Connecteur mâle

#### Points Forts :

Haute qualité de fabrication : Fabriqué avec précision en Allemagne, répondant aux standards 3G/6G/12G.  
Performance supérieure : Connecteurs HD-SDI et 6G-SDI de HICON, offrant une transmission vidéo de qualité supérieure.  
Durabilité : Boîtier plaqué or dur, résistant à la corrosion, minimisant l'effet de peau.  
Compatibilité : Convient aux câbles SC-Vector Plus 1.3/5.7 4K.  
Facilité de montage : Utilisation du grommet coloré KS1673-FARBE et de l'outil de traitement HT-CRIMPSET.

#### Packaging :

Dimensions produit :	Poids : 173g	EAN : 4049371813815
<i>Données non contractuelles</i>		