

BNC75Ωコネクタ BP-2.8CV



75Ω

ストレートプラグ

TCX-2.8CHD

在庫品

RoHS2

概要

TCX-2.8CHDケーブルに適合するBNC75Ω型ストレートプラグです。3G-SDI対応のコネクタとなっており、現行HD-SDI信号の2倍の伝送容量を1本の同軸ケーブルを使って伝送を行います。中心コンタクト、本体ともに圧着タイプとなっており、加工がしやすく、安価になっております。取付加工には圧着工具P-741、またはTC-35CAが必要です。

仕様

| | |
|-----------|--------------------|
| 嵌合部形状 | プラグ |
| 特性インピーダンス | 75Ω |
| 定格電圧AC | AC 500V |
| 絶縁抵抗 | DC 500Vにて5000MΩ以上 |
| 耐電圧 | AC 1500V 1分間 |
| 接触抵抗 | 3mΩ以下 |
| 電圧定在波比 | 1.2以下 (DC~3200MHz) |
| 使用周温度範囲 | -40~+85℃ |
| 圧着工具 | TC-35CA,P-741 |

材質／表面処理

| | |
|---------|---------------|
| 中心コンタクト | 黄銅／金めっき／圧着 |
| 外部コンタクト | 黄銅／ニッケルめっき／圧着 |

●商品の仕様及び外観は改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。
●掲載の写真は撮影や印刷の関係で実物と異なることがあります。

