

TNCコネクタ TNCP-5FSW



50Ω

ストレートプラグ

5D-SFA, 5D-SFA-LITE

在庫品

RoHS

RoHS2

概要

5D-SFA、5D-SFA-LITEケーブルに適合するIPX7防水仕様のTNC型ストレートプラグです。中心コンタクトは、5D-SFAでは圧着、5D-SFA-LITEでは半田タイプになります。圧着にはTA-24Sが必要です。

TNC 推奨締付トルク:0.46~0.69N・m ※ただし、製品仕様書に記載がある場合は、そちらを優先。

仕様

嵌合部形状	プラグ
特性インピーダンス	50Ω
定格電圧AC	AC 500V
使用周波数範囲	6000MHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて5000MΩ以上
耐電圧	AC 1500V 1分間
接触抵抗	10mΩ以下
電圧定在波比	1.2以下 (0.3~6000MHz) ※5D-SFA使用時、1.2以下 (0.3~4000MHz) ※5D-SFA-LITE使用時
使用周温度範囲	-20~+80℃
圧着工具	TA-24S

材質／表面処理

中心コンタクト	黄銅／金めっき／ハンダ付けor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。

