



NPP-TB

2 x 24 TB (BP0316/MIL-P-642/2) ジャック、フル正規化 (プログラマブル)、プッシュ端子、ワイヤ O.D. 0,08 - 0,5 mm² (AWG 28 - 20)、ストリッピング長さ 5 - 6 mm (0,236 インチ)

NPP-TBパッチパネルは、BPO /MILスタイルのプラグ用の金メッキ、高品質の長寿命NJ6TB-V ジャックが装備されています。パネルは6つのスイッチング構成のために容易にプログラム可能であり、柔軟な接地システムを提供する。NPP-TBパッチパネルは、亜鉛めっき金属ハウジングとワイヤーを固定するための背面にケーブルバーを内蔵した 19"ラックマウント (19"x 1U) 用に非常に堅牢でコンパクトに設計されています。オプションとして利用可能な背面拡張バー (NPP-S) があります。フロント側には、マーキングストリップと個々のスナップオンカラーコーディングプレートを備えた各チャンネルペアの魅力的な追加レタリングエリアがあります。

製品の特長

- 2 x 24 ニュートリック NJ6TB-V ロングフレーム 1/4" TRS ジャック acc. bPO 316 / MIL-P-641/3
- 非常に強く、密集した亜鉛めっき金属ハウジング
- 色付きのスナップオンコーディングタブによる目を引くチャンネル識別
- ジャンパによる6つの簡単にプログラム可能なスイッチング構成 (アセンブリの指示を参照)
- アナログ信号およびデジタル信号に適格なacc. AES3, 48 kHzサンプリング周波数
- 高品質の長寿命ゴールドメッキノトリクジャックで
- フレキシブル接地システム (アセンブリ命令を参照)

Technical Information

Product	
Title	NPP-TB
Connection Type	Patch Panel

Mechanical	
Wire size	
Locking device	Retention spring