

## TNS-5052BA

垂直 50 ピン BNC 変換端子台



RoHS

### 概要

TNS-5052BA は、弊社 50 ピンハーフピッチコネクタ付きインタフェースモジュールへ接続することで、アナログ信号を BNC コネクタへ変換することができるアナログ入力製品専用中継端子台です。外部接続側は、25 点 BNC コネクタです。本製品を使用することにより、高い信号精度を保つことができます。また、アンフェノールコネクタと BNC コネクタとの接続を容易に行うことができます。端子台サイズは、262.5(W) x 120(D) x 25(H)[mm]です。

### 特長

●BNC コネクタ搭載

アナログ信号を BNC ケーブルで入力することができます。

●差動入力可能

製品内部のジャンパにレセプタクルを設定することで、シングルエンド方式の信号を差動方式のアナログ入力製品に接続することができます。

レセプタクルを 8 個、本製品に添付しております。

### 対応 OS

—

### 注意事項

—

### ハードウェア仕様一覧

項目	内容
質量[kg]	1.0
MTBF[時間]	9255831
ボードサイズ	262.5(W) x 120(D) x 25(H)
使用条件	周囲温度:0℃~50℃, 湿度:20%~85%(非結露)
製品情報種別	中継端子台
入力点数	50
入力仕様	CN1:50 点(アンフェノールコネクタ(メス))
出力点数	25
出力仕様	BNC:25 点
定格電流	0.5A
定格電圧	AC50V
耐電圧	AC500V(r.m.s)
外部接続方法	BNC プラグ
適合電線	-

締付トルク範囲	-
使用コネクタ	CN1:ADS-B50FDEG(本多通信工業製)(相当品) BNC:BNC-RM(Lynics 製)(相当品)