

## TNS-6803

垂直 68 ピン MIL 変換端子台



RoHS

### 概要

TNS-6803 は、68 ピンハーフピッチコネクタを搭載したインタフェースモジュールと、外部接続機器間の信号を接続するための中継端子台です。  
外部接続側は MIL 規格準拠のフラットコネクタです。  
DIN レール、制御盤内にも簡単に取り付けことができ、目的とする信号の配線を行うことができます。

### 特長

#### ●フラットコネクタ接続タイプ

端子部には、34 ピンフラットコネクタ(メス)が適合します。フラットコネクタは、MIL 規格準拠のソケットタイプのコネクタです。汎用性豊かであるため、世界中で幅広く使用されています。

#### ●DIN レール取付

ワンタッチで DIN レールへの取り付けができますので、着脱作業を簡単に行うことができます。

### 対応 OS

—

### 注意事項

TNS シリーズの適合ケーブルは ECO シリーズです。  
WRZ シリーズのケーブルを使用されると、ピンアサインが逆になり配線間違いがおこりますのでご注意ください。

### ハードウェア仕様一覧

項目	内容
質量[kg]	0.2
MTBF[時間]	5356186
サイズ[mm]	119.5(W) x 91(D) x 49.2(H)
使用条件	周囲温度:0℃~50℃, 湿度:20%~85%(非結露)
入力点数[点]	68
入力仕様	CN1:68 点(68 ピンハーフピッチコネクタ(オス))
出力点数[点]	68
出力仕様	CN2, CN3:68 点(34 ピンフラットコネクタ(オス) x 2)
定格電流[A]	0.5
定格電圧[V]	AC50
耐電圧	AC650V(r.m.s)
外部接続方法	CN2, CN3:34 ピンフラットコネクタ(メス)
適合電線	-
締付トルク範囲	-

使用コネクタ	CN1:8850-068-170SD-F(ケル製)(相当品) CN2, CN3:FAP-3401-1204-0BF(山一電機製)(相当品)
--------	--