

ネジ端子台/e-CON変換タイプ

価格に値下げした商品です
プライスダウン

端子台

コネクタ変換
ターミナル

センサーターミナル

分岐ターミナル



RoHS

c-UL 信号用 PLC センサー 2D CAD

Delivery 納期

ココが特長

10極M3ネジ端子台からセンサーへ中継

- e-conコネクタ3芯でセンサーを直接接続
- ネジ端子台なのでケーブル(1.25mm²)を接続可能
- 横幅55mmの省スペース設計
- 丸型圧着端子が接続可能
- 記名板カバーが開閉位置で停止可能
- DINレール取付対応
- c-UL規格 E184879

1台から注文OK!

出荷日

1~10台 翌日(当日)

11台~ 都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

仕様

定格電圧	AC/DC24V
定格電流	1A
絶縁抵抗	1000MΩ以上(DC500Vメガにて)
耐電圧	AC2000V 60Hz 1分間(対アース間)
端子台ネジ	M3×6L
締付トルク	0.5~0.8N・m
端子間ピッチ	7.62mm
端子台適合電線	1.25mm ² /AWG16以下
周囲温度	-20℃~+55℃(通電時) -30℃~+85℃(無通電時)
周囲湿度	45%~85%

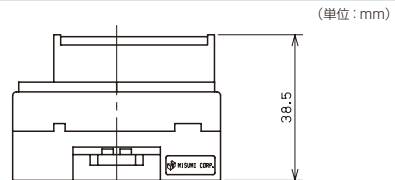
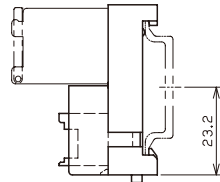
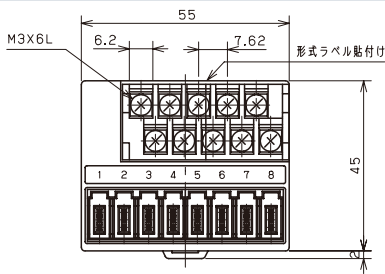
実装コネクタ・端子台

CN1側 e-con
37212-62M3-003PL(住友スリーエム)
端子台側
PS7-10(吉田電機工業)

材質

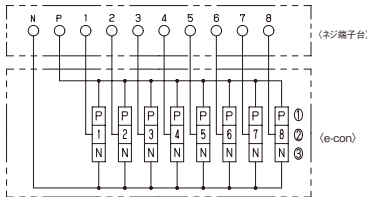
端子台	PBT(ポリブチレンテレフタレート)
ケース	PPE(ポニフェレンエーテル)
基盤	GE4F(ガラスエポキシ)

外形図

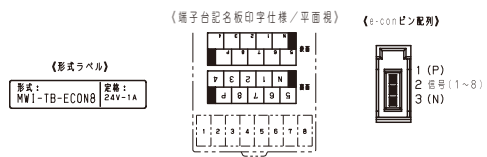


適合圧着端子
◎1.25-3 **▶3703ページ**
⓪F1.25-3 **▶3705ページ**

回路図



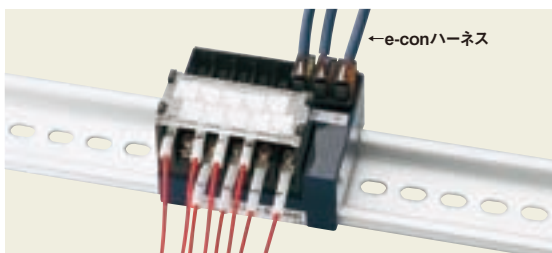
ピン配列、記名板、形式ラベル



e-conは

▶3403ページ

接続例



型式	基準単価	スライド単価		重量(g)
	1~9台	10~19台	20~49台	
MWI-TB-ECON8	¥3,130	¥2,937	¥2,750	57



Order 注文例

型式

MWI-TB-ECON8