

三菱電機 / 富士電機PLC対応 / スプリングロック式 / PCV5 / MIL40極タイプ

PCV5-1H402-TB34-M2-□



【形式構成】

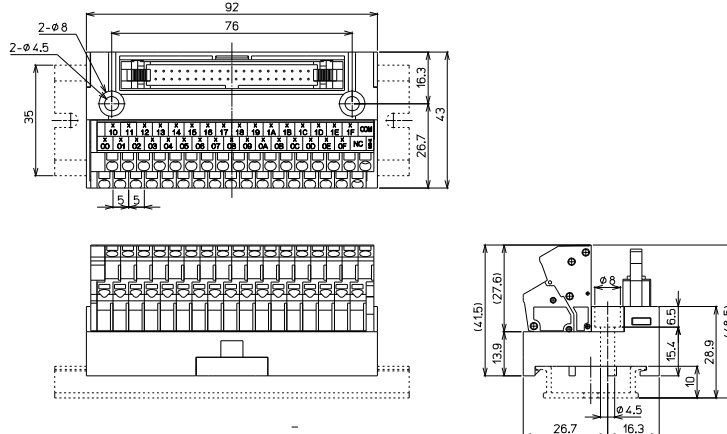
PCV5-1H402-TB34-□

結線タイプ
M2-X…入力用
M2-Y…出力用



【寸法図】

PCV5-1H402-TB34-M2-□



形 式	搭載コネクタメーカー/形式	海外規格	質量	標準価格(税抜)
PCV5-1H402-TB34-M2-X	ヒロセ電機 : HIF3BA-40PA-2.54DSA (71)	UL,TÜV	約91g	4,120円
PCV5-1H402-TB34-M2-Y		UL,TÜV	約91g	4,120円

【一般仕様】

定格絶縁電圧	AC DC50V
定格通電電流	0.5A / COM2A
絶縁抵抗	100MΩ以上 DC500Vメガ
耐電圧	AC600V / 1分間
周囲温度	-10℃~+50℃ (氷結又は結露しないこと)

適合電線

フェルール

0.25mm²~1mm²
AWG26~AWG18
DIN46228-4準拠

単線

φ0.5~φ1.6

より線

0.08mm²~1.25mm²
AWG28~AWG16

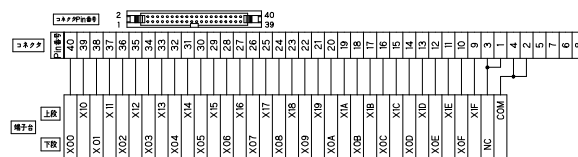


※注意・単線・より線の絶縁被覆外径φ3.6以上の電線は使用できません。
フェルール(棒圧着端子)の使用方法是各メーカーの指示に従うこと。

【記名板・結線図】

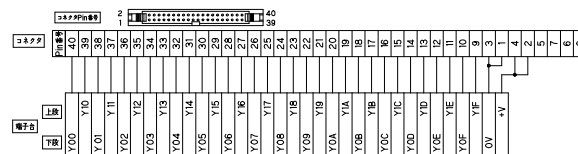
PCV5-1H402-TB34-M2-X

X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	COM
00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	0A	0B	0C	0D	0E	0F	NC	M2-X	



PCV5-1H402-TB34-M2-Y

Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	+V
00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	0A	0B	0C	0D	0E	0F	OV	M2-Y	



※接続ケーブルはP575参照