

標準品(1:1) / ネジ式 / PCN7シリーズ / MIL40極タイプ

PCN7□-1□40



【形式構成】

PCN7□-1□40

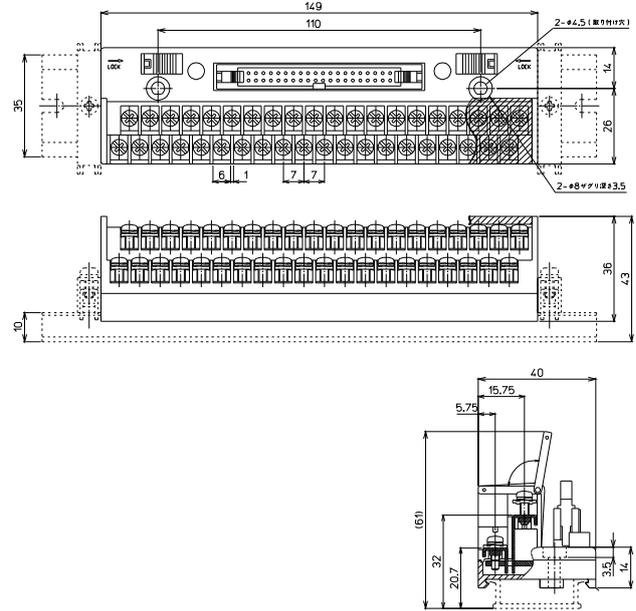
使用圧着端子タイプ
 無…Y形圧着端子
 R…丸形圧着端子

搭載コネクタ
 H…MIL/ヒロセ電機
 T…MIL/オムロン
 J…MIL/日本航空電子工業



【寸法図】

PCN7-1□40



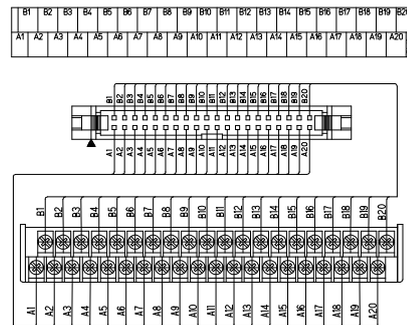
形 式	搭載コネクタメーカー/形式	海外規格	質量	標準価格(税抜)
PCN7-1H40	ヒロセ電機: HIF3BA-40PA-2.54DSA (71)	UL,TÜV	約140g	5,430円
PCN7-1T40	オムロン: XG4A-4031	UL/cUL,TÜV	約140g	5,430円
PCN7-1J40	日本航空電子工業: PS-40PE-D4T1-LP1	TÜV	約155g	5,430円

【一般仕様】

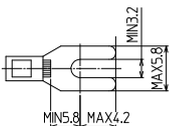
定格絶縁電圧	AC DC125V
定格通電電流	1A
絶縁抵抗	100MΩ以上 DC500Vメガ
耐電圧	AC600V / 1分間
適合電線	1.25mm ² / MAX
端子ネジ	PCN7 M3×9.5L PCN7R M3×7L
締付トルク	1.2N·m
周囲温度	-15℃~+60℃ (氷結又は結露しないこと)

【記名板・結線図】

PCN7-1□40



適合圧着端子



※接続ケーブルはP706参照