

PCA7-1□20-□



【形式構成】

PCA7-1□20-□

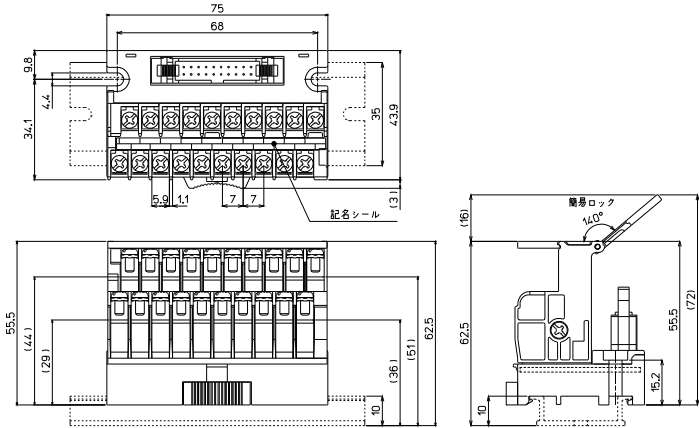
搭載コネクタ
 H…MIL/ヒロセ電機
 T…MIL/オムロン

記名タイプ
 無…(端子台上段B1~B10)
 (端子台下段A1~A10)
 M…(端子台上段2・4・6~20)
 (端子台下段1・3・5~19)



【寸法図】

PCA7-1□20-□



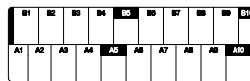
| 形 式 | 搭載コネクタメーカー/形式 | 海外規格 | 質量 | 標準価格(税抜) |
|-------------|---------------------------------|--------|-------|----------|
| PCA7-1H20 | ヒロセ電機: HIF3BA-20PA-2.54DSA (71) | UL,TÜV | 約110g | 3,540円 |
| PCA7-1H20-M | | | | |
| PCA7-1T20 | オムロン: XG4A-2031 | | | |
| PCA7-1T20-M | | | | |

【一般仕様】

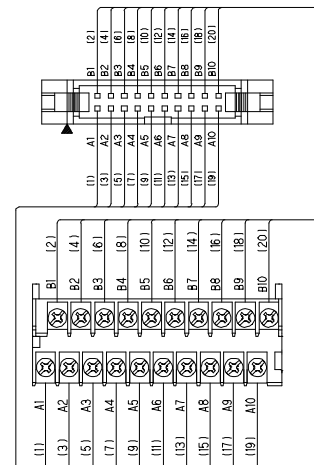
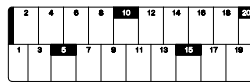
| | |
|--------|----------------------------|
| 定格絶縁電圧 | AC DC125V(UL認証定格50V) |
| 定格通電電流 | 1A(0.5A) |
| 絶縁抵抗 | 100MΩ以上 DC500Vメガ |
| 耐電圧 | AC500V / 1分間 |
| 適合電線 | 1.25mm ² / MAX |
| 端子ネジ | M3×6L |
| 締付トルク | 0.8N・m |
| 周囲温度 | -15℃~+60℃ (氷結又は結露しないこと) |
| 相対湿度 | 45~85% |

【記名板・結線図】

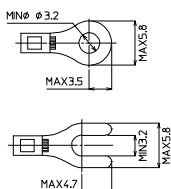
PCA7-1□20



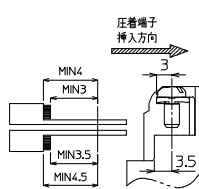
PCA7-1□20-M



適合圧着端子



R端子・Y端子共通事項



※接続ケーブルはP668参照