

ML-400-NH terminal PDF 说明书 Catalogue ML-400N



日本製



E101073



65928

端子間ピッチ 7.62mm RoHS 対応 撚線・単線対応

Japanese Terminal Japan **はんだ耐熱条件**

仕様

定格	250V-7A
絶縁抵抗	DC500V、1000M Ω 以上
耐電圧	AC2000V (1 分間)
取得規格	UL 規格・CSA 規格 (CSA 認定品はご注文時に指定が必要になります)
極数 (P)	1~15
主絶縁材 (本体)	P. P. E . (UL94V-1)
主絶縁材 (ボタン)	P. P. E . (UL94V-0)
定格適合電線	単線 : \varnothing 1.0mm (AWG18)、撚線 : 0.75mm ² 、素線径 \varnothing 0.18mm 以上
使用可能電線範囲	単線 : \varnothing 0.4mm~ \varnothing 1.0mm (AWG26~AWG18) 撚線 : 0.3mm ² ~0.75mm ² (AWG22~AWG20)、素線径 \varnothing 0.18mm 以上
端子金具	PC 端子
標準剥き線長	10mm
本体色	GY (グレー) 灰色
操作部色	GY (グレー) 灰色
推奨適合工具	マイナスドライバー (軸径 \varnothing 3mm、刃先幅 2.6mm)
使用上の注意	① 丸洗い洗浄はボタンに悪影響が考えられますので、お避けください。 ② 15P 以外の極数は、切断加工により製作されるため、若干の跡、段がつきます。 ③ 規格品としてご使用の場合は、規格上の制約等をご確認ください。

北京 010-68008 911 日本进口端子经销商广东省深圳 0755-83656701
www.shuntu.net 在线查询 www.Omrons.com.cn

ML-15-2P; ML-15-4P; ML-15-8P; ML-1600-7P;
ML-1765-2P; ML-1765-4P; ML-1900-H-12P; ML-1900-H-2P;
ML-1900-H-4P; ML-1900-H-8P; ML-1900-V-12P; ML-20-S16;
ML-24-8P; ML-4000-CWCJH02GY; ML-4000-CWJH-4PGY; ML-400-NH-2P;
ML-40-S1AXS-5P; ML-4500-AS-2PB; ML-4500-AS-4PB; ML-4500-ASH-2PB;
ML-4500-ASV-2PB; ML-4500-CP-2PGY; ML-4500-CP-4PGY; ML-4500-CWJH-2PB;
ML-50-4C-2P; ML-50-4C-4P; ML-50-4I1; ML-50-S1FXF-2P;
ML-50S1FXF-4P; ML-50-S2AXF-2P; ML-650; ML-650-C;
ML-650-K; ML-700-NV-12P; ML-700-NV-2P; ML-700-NV-6P;
ML-740-C2-20P; ML-740-K2-20P; ML-740-W2BF-20P; ML-800-S1H-6P;
ML-850-HBX; ML-850-HBY; ML-900-2P; ML-900-3P;
ML-900-4P; ML-900-5P; ML-900-C-2P; ML-900-C-3P;
ML-900-C-4P; ML-900-C-5P; ML-900-K-2P; ML-900-K-3P;
ML-900-K-4P; ML-900-K-5P; ML-990-S1A-11P;