

三菱Q系列 对应电缆线

三菱Qシリーズ対応ケーブルです
Mitsubishi Q series of corresponding cable



X212-1

X212-2/X212-3



X212-4/X212-5
X212-6/X212-7

X212-8/X212-9



X212-10

- RoHS
- 省空间
- PLC
- 小径柔软
- 耐热
- 电箱配线

非在庫品
Items in the library of non-

询问胜蓝
0755-8886 0059 当日出货

● 特点 Features

- * X212-1针对Q系列I/O模块端口设计；对应T008,T009接线端子台；对应T063转换模块，可以实现从PLC到信号终端之间的全插拔式连接，最大限度的减少接线发生的概率；
- * X212-2/X212-3针对QD70P位控模块设计；
- * X212-4~X212-7针对QD75P位控模块设计；
- * 后六款对应T066,T067控制端子台使用，实现位控模块到驱动器之间的全插拔式连接，最大限度的减少接线发生的概率。
- * X212-1についてQシリーズのI/Oモジュールポート、T008、T009接続端子台に対応しています。T063コネクタモジュールに対応して、PLCから信号まで転送との接続は完全に差し込み式が実現できます。最大限まで接続の確率は高くなります。
- * X212-2/X212-3位を制御→QD70Pコントロールモジュールを設計します。
- * X212-4~X212-7位を制御→QD75Pコントロールモジュールを設計します。
- * 後六款は対応することにより、T066、T067制御端子台に接続でき、実装位置・モジュールからドライブ間の全ささって接続して、最小限の接続によって発生する確率を低減。
- * X212-1 for Q series of I/O module port design. Corresponding T008,T009 terminal station/Corresponding T063 conversion module, can be realized from the PLC to signal between terminal all pluggable, the maximum limit reduced pick the wrong line the probability of occurrence in it.
- * X212-2/3 for QD70P a control module design.
- * X212-4~X212-7 for QD75P according to a control module design.
- * back in six corresponding T066, T067 a control terminal station use, realize a control module to drive between the whole pluggable, the maximum limit reduced pick the wrong line the probability of occurrence in it.

- ⚠ 注意事项 note
- 请严格按照产品规格书选择适合的电缆。
- 请不要随意更改规格书内容。
- Please strictly according to the product specifications, select the suitable cable.
- Please don't arbitrarily changed cable internal product!

● 订货范例 Order

| | |
|----------|----------------|
| 型号 Model | 全长 Length (mm) |
| X212-1 | 1000 |

注意：以上为标准线型号。如需使用屏蔽线材，请在型号后加“S”，详情请咨询相关销售人员。
Notice: The above is standard cable model. If you need the screen cables, please sign "S" after the model. Please contact sales for more details.

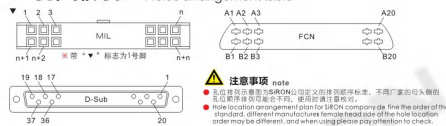
● 线缆规格 Cable specification

| | |
|---|------------------------------------|
| 线规 Cable specification | AWG28 |
| 导线构成 Wire construction | 7/0.127 |
| 导体及绝缘体材料 Conductors and insulation material | 导体: 软铜线; 绝缘体: PE |
| 芯线绞合 Twisted core | 填充: 棉线; 包带: 纸带 |
| 外表被覆 Cable outer coating | PVC |
| 导体阻抗及绝缘阻抗(20°C) Conductor resistance and insulation resistance | 导体阻抗: 239Ω/Km 以下; 绝缘阻抗: 50MΩ/Km 以上 |
| 耐电压(空中) Voltage resistance (air) | AC500V/min |

● 端口对应列表 Port corresponding list

| 型号 Model | 制造商 Manufacturers | CN1对应 Corresponding to CN1 | CN2对应 Corresponding to CN2 | 备注 Note |
|----------|-----------------------------|-------------------------------|--|----------|
| X212-1 | MITSUBISHI (Q/L/Q-R series) | QX41 LX41C4 LY42NT1P | T008 T009 T063 | NPN接法 |
| | | QX42 LX42C4 QX41Y41P | Y44S Y449 Y319 | |
| X212-2 | MITSUBISHI | QD70P4/8 | | 使用外部源点信号 |
| | | QD70P4/8 | | 使用+/-信号 |
| X212-4 | | QD75P1/2 LD75P1/2 | T066 | 使用外部源点信号 |
| X212-5 | | QD75P4 LD75P4 | T067 | 使用+/-信号 |
| X212-6 | | QD75D1/2 LD75D1/2 | | 差分驱动 |
| X212-7 | | QD75D4 LD75D4 | | 使用+/-信号 |
| X212-8 | | QX81 QX81-S2 | T008-P T009-P T063 T011 | |
| X212-9 | | QY81P | T008-P T009-P T063 Y44S Y449 Y319 T011 | |
| X212-10 | | QX82 | T008-P | |

● 孔位排列表 Holes arrangement table

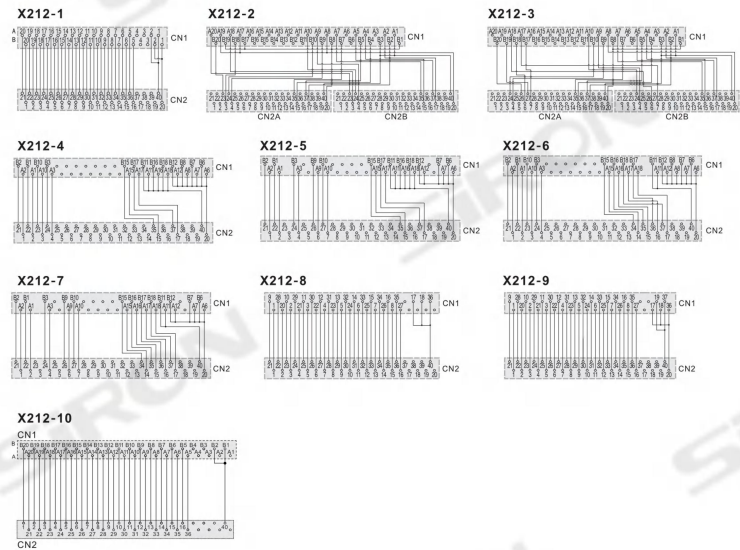


● 外形图 Outline

| 型号 Model | 外形图 Dimensions | CN1 | CN2 | CN2A | CN2B | 全长 Leng(1mm) |
|-----------|----------------|--------------|---------|---------|---------|---|
| X212-1 | | 40P/FCN | 40P/MIL | — | — | 1000 1500 |
| X212-2 | | 40P/FCN | 40P/MIL | 40P/MIL | 40P/MIL | |
| X212-3 | | 40P/FCN | 40P/MIL | — | — | 1000 1500 |
| X212-4 | | 40P/FCN | 40P/MIL | — | — | 注规: 最短线长为1000mm, 如需增加以1000mm为单位递增。 Notes: The minimum cable is 1000mm, and 1000mm for increasing if need. |
| X212-5 | | 40P/FCN | 40P/MIL | — | — | |
| X212-6 | | 40P/FCN | 40P/MIL | — | — | |
| X212-7 | | 40P/FCN | 40P/MIL | — | — | |
| X212-8(特) | | 37P/D-sub | 40P/MIL | — | — | |
| X212-9(特) | | 合金属护盖 0.45螺牙 | 40P/MIL | — | — | |
| X212-10 | | 40P/FCN | 40P/MIL | — | — | |

● 图中CN1为PLC侧,CN2为端子台侧; 特: 金属护套。On the drawing, CN1 refers to PLC, CN2 refers to terminal block. Special: metal sheath.

● 电路图 Wiring Diagram



电 缆 线
Cable

PLC 对应 电 缆 线 系 列
PLC corresponding to PLC series
PLC 对应 电 缆 线

分类

T 总线模块

T 端子台

Y 电气控制

X 连接电缆

D 照明

H 电气配件

P 开关电源

G 辅材配件

F 气动附件

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [siron](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[H410-1](#) [H410-2](#) [H410-3](#) [H420-4-3000](#) [H420-4T-3000](#) [H420-6-3000](#) [H420-6T-3000](#) [H420-8-3000](#) [H450-4F-3000/100](#) [H450-4TF-3000/100](#)
[H450-6F-3000/100](#) [H450-6TF-3000/100](#) [H450-8TF-3000/100](#) [T001](#) [T003-D](#) [T007](#) [T008](#) [T009](#) [T010](#) [T011](#) [T021-D](#) [T022](#) [T023](#) [T024](#) [T033](#)
[T034](#) [T041](#) [T042](#) [T043](#) [T044](#) [T055](#) [T056](#) [T057](#) [T058](#) [T063](#) [T064](#) [T066](#) [T068](#) [T070](#) [T071](#) [T072](#) [T072-10](#) [T072-20](#) [T075](#) [T075-2](#) [T076](#)
[T078](#) [T080](#) [T081-T](#) [T087](#)