

CWB-7512

アナログ入出力ケーブル(1.2m)



RoHS

概要

CWB-7512 は、68 ピン 0.8mm ピッチ(オス)コネクタ↔68 ピン 0.8mm ピッチ(オス)コネクタアナログ入出力専用ケーブル(1.2m)です。
0.8mm ピッチコネクタ, EMI 対策品を採用し、ケーブルは UL 規格取得, RoHS 指令対応品を使用しています。ツイストペアケーブル, 編組シールド付きのため、耐ノイズ性に優れています。また、コネクタ両側付きケーブルは弊社中継端子台に接続できます。

特長

- 68 ピン 0.8mm ピッチ(オス)コネクタ
コネクタ:HDRA-E68MA1+(本多通信工業製)(相当品)
カバー:HDRA-E68LGKPH(本多通信工業製)(相当品)
- 68 ピン 0.8mm ピッチ(オス)コネクタ
コネクタ:HDRA-E68RMA1+(本多通信工業製)(相当品)
カバー:HDRA-E68LGKPH(本多通信工業製)(相当品)

対応 OS

—

注意事項

—

ハードウェア仕様一覧

項目	内容
質量[kg]	0.2
使用条件	周囲温度:0℃~50℃, 湿度:20%~85%(非結露)
製品情報種別	ケーブル
点数 CN1[点]	68
使用コネクタ CN1	HDRA-E68MA1+(本多通信工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN1	HDRA-E68LGKPH(本多通信工業製)(相当品)
極性 CN1	オス
点数 CN2[点]	68
使用コネクタ CN2	HDRA-E68RMA1+(本多通信工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN2	HDRA-E68LGKPH(本多通信工業製)(相当品)
極性 CN2	オス
UL 認定 ULAWM	UL20276
定格温度[℃]	80

定格電圧[V]	30.00
耐電圧	AC250V/1 分間
ペア構成	ツイスト
シールド	編組シールド
ケーブル外径[mm]	φ 7.6
導体構成	より線
ケーブル長[m]	1.2