

WRZ-2650R

RS232C×4 変換ケーブル(0.5m)



RoHS

概要

WRZ-2650R は、37 ピン D-sub コネクタ←→9 ピン D-sub コネクタ×4 接続ケーブルです。D-sub コネクタ, EMI 対策品を採用し、ケーブルは UL 規格取得、RoHS 対応品を使用しています。編組シールド付きのため、耐ノイズ性に優れています。

特長

- 37 ピン D-sub(オス)コネクタ
コネクタ:17JE-23370-02(D1) 第一電子工業製(相当品)
カバー:17JE-37H-1A 第一電子工業製(相当品)
- 9 ピン D-sub(オス)コネクタ
コネクタ:17JE-23090-02(D1) 第一電子工業製(相当品)
カバー:17JE-09H-1C 第一電子工業製(相当品)
スタッド:17L-002C 第一電子工業製(相当品)
勤合ねじ:#4-40UNC

対応 OS

—

注意事項

—

ハードウェア仕様一覧

項目	内容
質量[kg]	0.3
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]	37
使用コネクタ CN1	17DE-23370-C(第一電子工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN1	17JE-37H-1A(第一電子工業製)(相当品)
極性 CN1	オス
点数 CN2[点]	9
使用コネクタ CN2	17DE-23090-C(第一電子工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN2	17L-002C(第一電子工業製)(相当品)
極性 CN2	オス
点数 CN3[点]	9
使用コネクタ CN3	17DE-23090-C(第一電子工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN3	17L-002C(第一電子工業製)(相当品)

極性 CN3	オス
点数 CN4[点]	9
使用コネクタ CN4	17DE-23090-C(第一電子工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN4	17L-002C(第一電子工業製)(相当品)
極性 CN4	オス
点数 CN5[点]	9
使用コネクタ CN5	17DE-23090-C(第一電子工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN5	17L-002C(第一電子工業製)(相当品)
極性 CN5	オス
UL 認定 ULAWM	UL2464
定格温度[°C]	80
定格電圧[V]	300.00
耐電圧	AV1000/1 分間
ペア構成	ストレート
シールド	編組シールド
ケーブル外径[mm]	φ 6.2
導体構成	より線
ケーブル長[m]	0.5