

ECO-2720

RS232C D-sub9 ピン変換ケーブル(リバース)(2.0m)



RoHS

概要

ECO-2720 は、RS-232C 9 ピン D-sub(メス)コネクタ←→26 ピンハーフピッチ(オス)コネクタ接続ケーブル(リバース)(2.0m)です。ハーフピッチコネクタ,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 指令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

●9 ピン D-sub(メス)コネクタ

コネクタ:17JE-13090-02(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)

●26 ピンハーフピッチ(オス)コネクタ

コネクタ:10126-6000EL(住友スリーエム製)(相当品) カバー:10326-A200-00(住友スリーエム製)(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]	9
使用コネクタ CN1	17JE-13090-02(D1)(第一電子工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN1	17JE-09H-1C(第一電子工業製)(相当品)
極性 CN1	メス
点数 CN2[点]	26
ネジロ径 CN1	#4-40UNC
使用コネクタ CN2	10126-6000EL(住友スリーエム製)(相当品)
使用コネクタカバー CN2	10326-A200-00(住友スリーエム製)(相当品)
極性 CN2	オス
ネジロ径 CN2	-
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	ストレート
シールド	編組シールド
ケーブル外径[mm]	φ6.0
導体構成	より線
ケーブル長[m]	2.0