

WRZ-4310H

高電流 D-sub 切離ケーブル(1.0m)



RoHS

概要

WRZ-4310H は、高電流 D-sub 切離ケーブル(1.0m)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 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。また、片側切離ケーブルのため、使用環境にあわせ圧着,圧接,はんだ付けなど様々な加工を行うことができます。

特長

●37 ピン D-sub(オス)コネクタ

コネクタ:17DE-23370-02 第一電子工業製(相当品) カバー:DC-C1-J16 日本航空電子製(相当品) 最大許容電流:3A

	_ ~	_
对抗	's ()	1

注意事項

ケーブルのコネクタカバー部は最大厚みが 30mm となっているため、隣接するスロットに接続されるケーブルや、パソコンの筐体 に干渉する場合があります。

ハードウェア什様一覧

項目	内容
質量[kg]	0.4
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-23370-02(第一電子工業製)(相当品)
使用コネクタカバー CN1	DC-C1-J16(日本航空電子製)(相当品)
極性 CN1	オス
UL 認定 ULAWM	UL2464
定格温度[℃]	80
定格電圧[V]	300.00
耐電圧	AC1000/1 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]	φ12.0
導体構成	より線

ケーブル長[m]	1.0