

ECO-5030

68 ピンハーフピッチケーブル(3.0m)



RoHS

概要

ECO-5030 は、68 ピンハーフピッチ(メス)コネクタ←→68 ピンハーフピッチ(メス)コネクタ接続ケーブル(3.0m)です。ハーフピッチコネクタ,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端子台に接続可能です。

特長

コネクタ:8840-068-174AD(ケル製) カバー:8840S-068-CVR(ケル製)

校	_	_	-
उत्त	L.N.	7	
ויג	MI V	v	-

_

注意事項

本製品の適合ターミナルは TNS シリーズです。 TBZ シリーズのターミナルを使用されると、ピンアサインが逆になり配線間違いがおこりますのでご注意下さい。

ハードウェア仕様一覧

項目	内容
質量[kg]	0.6
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	8840-068-174AD(ケル製)(相当品)
使用コネクタカバー CN1	8840S-068-CVR(ケル製)(相当品)
極性 CN1	メス
点数 CN2[点]	68
ネジロ径 CN1	-
使用コネクタ CN2	8840-068-174AD(ケル製)(相当品)
使用コネクタカバー CN2	8840S-068-CVR(ケル製)(相当品)
極性 CN2	メス
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	AC650V/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 9.0
導体構成	より線
ケーブル長[m]	3.0