

このPDF文書に表示されているデータはフエニックス・コンタクトのオンラインカタログから作成したものです。 全データはユーザーマニュアル に記載されています。 ダウンロードの規定は有効です (http://phoenixcontact.ja/download)

丸ケーブルアセンブリ、50ピンモールドソケットコネクタ x 2(1:1接続)。垂直接続および水平接続、ケーブル長:2 m



特長

- ☑ 長さ指定可
- ☑ 26~50極
- ☑ 個別連番
- ☑ IEC 60603-13準拠のコネクタ
- ☑ 1:1接続



基本情報

梱包	1 pc
GTIN	4 046356 312028
1個あたりの重量(梱包を含まない)	377.4 g
関税	85444290
生産国	ドイツ
注意	受注生産(返品不可)

技術データ

その他

定格電圧U _N	< 50 V AC
	60 V DC
各パスの最大定格電流	1 A
最大導体抵抗	0.16 Ω/m
ケーブルの長さ	2 m
単線、断面積	0.14 mm²
使用ケーブル: ばら線数:	7
単線、材質	スズメッキ銅
外径	10.3 mm



技術データ

その他

ケーブル、プリアセンブリ	IDC、IEC 60352-4/DIN EN 60352-4
シールド	なし
外部シース素材	PVC
外部シース、色	グレー RAL 7035

環境条件

使用周囲温度	-20 °C 50 °C
周囲温度(保管時/運搬時)	-20 °C 70 °C
難燃性	IEC 60332-1
	DIN VDE 0482 Part 332-1
耐油性	UL 1581
耐ガソリン	防末

プラグインコネクタ、モジュール側

接続方法	IDC/FLKソケットコネクタ(2.54 mm)
接続数	1
極数	50
接続電線断面積AWG	26

プラグインコネクタ、コントローラ側

接続方法	IDC/FLKソケットコネクタ(2.54 mm)
接続数	1
極数	50
接続電線断面積AWG	26

分類

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060306
eCl@ss 4.1	27060306
eCl@ss 5.0	27061801
eCl@ss 5.1	27061801
eCl@ss 6.0	27061801
eCl@ss 7.0	27061801
eCl@ss 8.0	27249205

ETIM

ETIM 2.0	EC000237
ETIM 3.0	EC000237
ETIM 4.0	EC000237
ETIM 5.0	EC000237



分類

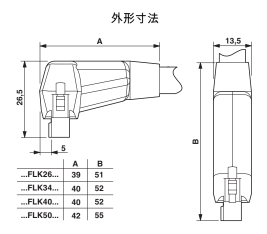
UNSPSC

UNSPSC 6.01	26121620
UNSPSC 7.0901	26121620
UNSPSC 11	26121620
UNSPSC 12.01	26121620
UNSPSC 13.2	26121620

UNSPSC 11	26121620
UNSPSC 12.01	26121620
UNSPSC 13.2	26121620
認証	
認証	
認証	
UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized	
防爆認証	
提出した認証	
UL Recognized 51	
cUL Recognized • SU	
EAC	
cULus Recognized CSUs	

図面





Phoenix Contact 2015 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com