

筐体取付コネクタ - SACC-EC-M12FS-8CON-PG9/0,5 - 1513761


このPDF文書に表示されているデータはフェニックス・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.jp/download>)



センサ/アクチュエータ筐体取付ソケット、8極、M12、Aコーディング、Pg9ネジで前面/ネジ取付け、位置指定可、0.5 mのTPEばら線、8x 0.25 mm²



基本情報

梱包	1 pc
GTIN	 4 017918 914691
1個あたりの重量 (梱包を含まない)	30.6 g
関税	85444290
生産国	ドイツ

技術データ

寸法

ケーブルの長さ	0.5 m
---------	-------

環境条件

使用周囲温度	-25 °C ... 85 °C (プラグ/ソケット)
保護等級	IP67

その他

注記	指定された電気的データおよびメカニカルデータはコネクタペアを正しくロックして取り付けている前提になっています。コネクタのロックが外れていたり汚染リスクがある場合は、IP54以上の保護キャップでコネクタをシールする必要があります。ばら線、ケーブル、プリント基板アッセンブリによる影響も考慮する必要があります。
定格電流 (40°C時)	2 A
定格電圧	30 V
定格サージ電圧	0.8 kV
極数	8
接触抵抗	≤ 3 mΩ
絶縁抵抗	≥ 100 MΩ
コーディング	A - 標準

筐体取付コネクタ - SACC-EC-M12FS-8CON-PG9/0,5 - 1513761

技術データ

その他

規格/規則	M12プラグコネクタ IEC 61076-2-101
状態表示	なし
サージ電圧カテゴリ	II
汚染度	3
接続方法	-
挿抜回数	> 100
トルク	3 Nm ... 4 Nm (設置側)
取付けタイプ	前面取付け Pg9 フラットナット付き

部材

UL94難燃性クラス	V0
コンタクト材質	CuZn
コンタクト表面材質	Ni/Au
コンタクトキャリア材質	PA66
ハウジング材質	亜鉛ダイカスト、ニッケル合金
ローレット材質	亜鉛ダイカスト (ニッケル合金)
シーリング材	NBR

ケーブル

ケーブルタイプ	TPEばら線
導体断面積	0.25 mm ²
AWG信号ライン	24
導体構造、信号線	14x 0.15 mm
芯線の直径(絶縁部を含む)	1.15 mm ±0.07 mm
厚さ、絶縁	0.21 mm (芯線の絶縁)
芯線色	茶、青、白、灰、ピンク、緑、黄、赤
材質、ケーブル絶縁	TPE
導体材質	スズメッキ銅ばら線
絶縁抵抗	≥ 20 MΩ*km
導体抵抗	≤ 80 mΩ/m
定格電圧、ケーブル	300 V
テスト電圧、ケーブル	2000 V AC
使用周囲温度	-40 °C ... 85 °C (メカニカルな動作なし)
	-40 °C ... 85 °C (ケーブル、固定設置)
	-25 °C ... 85 °C (ケーブル、可動設置)

分類

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140815
eCl@ss 4.1	27140815
eCl@ss 5.0	27143423

筐体取付コネクタ - SACC-EC-M12FS-8CON-PG9/0,5 - 1513761

分類

eCl@ss

eCl@ss 5.1	27143423
eCl@ss 6.0	27143423
eCl@ss 7.0	27449001
eCl@ss 8.0	27440103

ETIM

ETIM 2.0	EC001297
ETIM 3.0	EC002061
ETIM 4.0	EC002062
ETIM 5.0	EC002061

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31251501
UNSPSC 7.0901	31251501
UNSPSC 11	31251501
UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	31251501

認証

認証

認証

cULus Recognized / EAC / UL Recognized

防爆認証

提出した認証

認証の詳細

cULus Recognized	
mm ² /AWG/kcmil	22
標準規格 IN	2 A
定格電圧UN	30 V

EAC

筐体取付コネクタ - SACC-EC-M12FS-8CON-PG9/0,5 - 1513761

認証

UL Recognized	
mm ² /AWG/kcmil	26-20
標準規格 IN	2 A
定格電圧UN	30 V

アクセサリ

アクセサリ

シール

平型ガスケット - SACC-PG9-SEAL CLM - 1556320

Pg9平型ガスケット、M12パネル貫通コネクタをPg9固定ネジで背面に取付け



フラットナット

フラットナット - SACC-E-MU-PG9 - 1504084

補助ナット (Pg9ネジ)



保護キャップ

ネジプラグ - PROT-M12 - 1680539



M12ネジプラグ、センサ/アクチュエータケーブル、ボックス、パネル貫通コネクタの未使用のM12ソケットに使用

筐体取付コネクタ - SACC-EC-M12FS-8CON-PG9/0,5 - 1513761

アクセサリ

ネジプラグ - PROT-M12 SH - 1503302



M12ネジプラグ、シールド対応のセンサ/アクチュエータケーブル、ボックス、パネル貫通コネクタの未使用のM12ソケットに使用

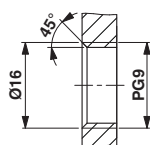
ネジプラグ - PROT-M12 FB - 1555538



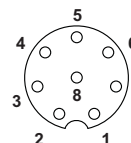
M12高品質スチール製ネジプラグ、食品産業で使用するセンサ/アクチュエータケーブル、ボックス、筐体取付けコネクタの未使用M12ソケット用

図面

外形寸法



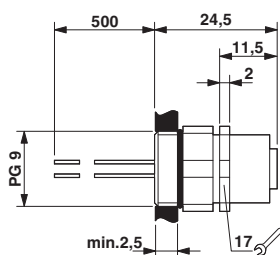
配線図



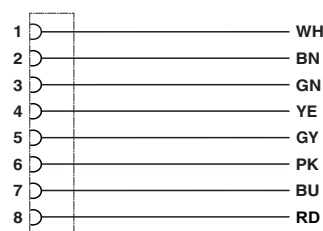
ハウジング開口部はPg9固定ねじ対応、ねじ付き取付けパネル

M12ソケットのピンアサイン、8極、Aコーディング、メス側

外形寸法



回路図



M12筐体取付ソケット、位置指定可

M12プラグおよびM12ソケットのコンタクト配列