

センサ/アクチュエータケーブル - SAC-5P-M12MR/10,0-PUR SH - 1500745

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.jp/download>)



センサ/アクチュエータケーブル, 5-極, PUR ハロゲンフリー, 黒-灰RAL 7021, シールド対応, プラグ アングル M12, Aコーディング, 上 片側フリー, ケーブル長: 10 m

特長

- 100%電気試験済みのプラグインコンポーネントで簡単で安全
- フエニックス・コンタクトの標準：頑丈なハロゲンフリーPURケーブル
- 信頼性のある信号伝送 - 電磁干渉を受ける環境を360°シールド



基本情報

梱包	1 pc
GTIN	 4 017918 610821
1個あたりの重量 (梱包を含まない)	503.0 g
関税	85444290
生産国	ポーランド
注意	受注生産 (返品不可)

技術データ

寸法

ケーブルの長さ	10 m
未結線導体のむき線長さ	50 mm

環境条件

使用周囲温度	-25 °C ... 90 °C (プラグ/ソケット)
保護等級	IP65
	IP67

その他

定格電流 (40°C 時)	4 A
定格電圧	60 V

センサ/アクチュエータケーブル - SAC-5P-M12MR/10,0-PUR SH - 1500745

技術データ

その他

極数	5
接触抵抗	$\leq 5 \text{ m}\Omega$
絶縁抵抗	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
コーディング	A - 標準
規格/規則	M12プラグコネクタ IEC 61076-2-101
状態表示	なし
保護素子	未配線
サージ電圧カテゴリ	II
汚染度	3
挿抜回数	≥ 100
トルク	0.4 Nm (M12プラグコネクタ)

部材

UL94難燃性クラス	HB
コンタクト材質	CuSn
コンタクト表面材質	Ni/Au
コンタクトキャリア材質	TPU GF
ハウジング材質	TPU、難燃性、自己消火型
ローレット材質	亜鉛ダイカスト (ニッケル合金)

ケーブル

ケーブルタイプ	PUR/ハロゲンフリー黒
ケーブル種類 (略記)	PUR
ケーブル略語	LiF9YC11Y
UL AWMスタイル	20549
導体断面積	5x 0.34 mm ² (信号ライン)
AWG信号ライン	22
導体構造、信号線	42x 0.10 mm
芯線の直径(絶縁部を含む)	1.27 mm ± 0.02 mm (信号ライン)
厚さ、絶縁	≥ 0.21 mm
芯線色	茶、白、青、黒、灰
全ツイスト	フィルタ回りの5線が芯線に
シールド	スズメッキ銅線の編組シールド
光シールドカバー	85 %
外部シース、色	黒RAL 9005
ケーブル外径D	5.9 mm ± 0.2 mm
最小曲げ半径、固定	29.5 mm
最小曲げ半径、可動	59 mm (最大+60°C)
曲げ回数	4000000
曲げ半径	59 mm

センサ/アクチュエータケーブル - SAC-5P-M12MR/10,0-PUR SH - 1500745

技術データ

ケーブル

移動距離	10 m
移動速度	3 m/s
折り返し時最大加速度	10 m/s ²
ケーブル重量	48 kg/km
外部シース素材	PUR
材質、ケーブル絶縁	PP
導体材質	ペア銅線
絶縁抵抗	70 GΩ*km (20 °C時)
導体抵抗	最大 57 Ω/km (20 °C時)
定格電圧、ケーブル	300 V (20 °C時)
テスト電圧、コア/コア	3000 V (20 °C時)
特殊な性質	フレキシブルケーブル管対応
難燃性	UL FT-2に準拠
ハロゲンフリー	DIN VDE 0472 part 815に準拠
その他の耐性	耐加水分解性および抗菌性
	一部抗紫外線 DIN EN ISO 4892-2-Aに準拠
使用周囲温度	-40 °C ... 80 °C (ケーブル、固定設置)
	-25 °C ... 80 °C (ケーブル、可動設置)

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	27279218

ETIM

ETIM 2.0	EC000830
ETIM 3.0	EC001855
ETIM 4.0	EC001855
ETIM 5.0	EC001855

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31251501
UNSPSC 7.0901	31251501
UNSPSC 11	31251501

センサ/アクチュエータケーブル - SAC-5P-M12MR/10,0-PUR SH - 1500745

分類

UNSPSC

UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	31251501

認証

認証

認証

UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed

防爆認証

提出した認証

認証の詳細

UL Listed 

標準規格 IN	4 A
定格電圧UN	125 V

cUL Listed 

標準規格 IN	4 A
定格電圧UN	125 V

EAC

cULus Listed 

アクセサリ

アクセサリ

センサ/アクチュエータケーブル - SAC-5P-M12MR/10,0-PUR SH - 1500745

アクセサリ

むき線工具、自動むき線機

むき線工具、自動むき線機 - WIREFOX SAC-1 - 1212757



ケーブルストリッパー、ハロゲンフリーセンサ/アクチュエータケーブル (SACケーブル) 用、Φ3.2 ~ 4.4 mm、剥き線長さは任意

むき線工具、自動むき線機 - WIREFOX SAC - 1212623



ケーブルストリッパー、ハロゲンフリーセンサ/アクチュエータケーブル (SACケーブル) 用、Φ4.4 ~ 7 mm、剥き線長さは任意

むき線工具、自動むき線機 - WIREFOX 10 - 1212150



剥き線工具、0.02 ~ 10 mm²のケーブル/電線用、自動調節、最大剥き線の長さは 18 mm、切断可能な電線は撲線 10 mm²/単線 1.5 mm²、交換用剥き線ブレード

ケーブルマーキングキャリア

電線マーキングキャリア - PATG 2/15 - 1013038



電線マーキングキャリア、透明、ラベリングなし、取付けタイプ: スライド、ケーブル径: 2-4 mm、印字エリア: 4 x 15 mm

電線マーキングキャリア - PATG 3/15 - 1013041



電線マーキングキャリア、透明、ラベリングなし、取付けタイプ: スライド、ケーブル径: 4-7 mm、印字エリア: 4 x 15 mm

センサ/アクチュエータケーブル - SAC-5P-M12MR/10,0-PUR SH - 1500745

アクセサリ

電線マーキングキャリア - PATG 4/15 - 1013054



電線マーキングキャリア, 透明, ラベリングなし, 取付けタイプ: スライド, ケーブル径: 6-10 mm, 印字エリア: 4 x 15 mm

セーフティロック

ヒューズクリップ - SAC-M12-EXCLIP-M - 1558988



M12コネクタを接続したセンサ/アクチュエータケーブルのピン側ヒューズクリップ、M12コネクタはQUICKON高速接続テクノロジでアッセンブリ可能、工具を使用しないプラグイン式の断路を防ぐ

トルク工具

トルクドライバ - TSD 04 SAC - 1208429



トルクドライバ、プリセットトルクは0.4 Nm、M12コネクタ用4 mm六角ドライバ

トルクドライバ - TSD-M 1,2NM - 1212224



トルクドライバー、EN ISO 6789に準拠、0.3 ~ 1.2 Nmで調整可能

ドライバ工具

ビット用アダプタ - TSD-M SAC-BIT ADAPTER - 1212600



トルクツールTSD-M...用適合ビット、4 mm六角のE6.3-1/4"ドライブ、SACビットに適合

センサ/アクチュエータケーブル - SAC-5P-M12MR/10,0-PUR SH - 1500745

アクセサリ

工具 - SAC BIT M12-D15 - 1208432



M12コネクタでセンサ/アクチュエータケーブルをアッセンブリしQUICKON高速接続テクノロジでM12コネクタをアッセンブリするためのナット、4 mm六角ドライバ用

保護キャップ

シーリングキャップ - PROT-M12 FS-PA-CHAIN - 1430873

M12シーリングキャップ、プラスチック製、固定バンド付き、センサケーブル用、フリーM12ソケット用



切断工具、自動切斷機

ニッパ - CUTFOX-S VDE - 1212207



Diagonal cutter for copper and aluminum conductors, VDE 1000 V AC/ 1500 V DC-tested

電線マーキング

挿入ラベル - PABA WH/15 - 1013151



挿入ラベル、ラベリング、白、ラベリングなし、ラベリング可能：プロッタ、取付けタイプ：ネジ止め、ケーブル径：0.6-50 mm、印字エリア：15 x 4 mm

挿入ラベル - PABA YE/15 - 1013698



挿入ラベル、ラベリング、黄、ラベリングなし、ラベリング可能：プロッタ、取付けタイプ：ネジ止め、ケーブル径：0.6-50 mm、印字エリア：15 x 4 mm

センサ/アクチュエータケーブル - SAC-5P-M12MR/10,0-PUR SH - 1500745

アクセサリ

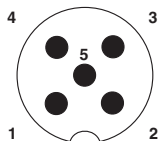
挿入ラベル - PABA RD/15 - 1013944



挿入ラベル, ラベリング, 赤, ラベリングなし, ラベリング可能: プロッタ, 取付けタイプ: ネジ止め, ケーブル径: 0.6-50 mm, 印字エリア: 15 x 4 mm

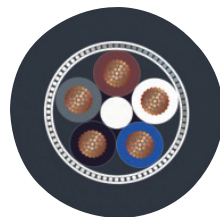
図面

配線図



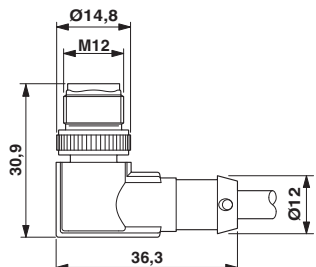
M12オスコネクタのピン配列、5極、Aコーディング、オス側

ケーブル径



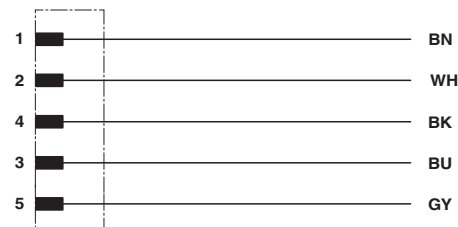
PUR/ハロゲンフリー黒 [PUR]

外形寸法



M12 x 1オスコネクタ、アングル型、シールド対応

回路図



M12プラグのコンタクト配列