

## センサ/アクチュエータケーブル - SAC-12P-100,0-PVC/0,14 - 1441532

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/アクチュエータケーブル, 12-極, PVC, 黒RAL 9005, 片側フリー, 上片側フリー, ケーブル長: 100 m



### 基本情報

梱包	1 pc
GTIN	 4 046356 536516
1個あたりの重量 ( 梱包を含まない )	4613.0 g
関税	85444995
生産国	ドイツ
注意	受注生産 ( 返品不可 )

### 技術データ

#### 寸法

ケーブルの長さ	100 m
---------	-------

#### その他

極数	12
----	----

#### ケーブル

導体断面積	12x 0.14 mm <sup>2</sup> (信号ライン)
AWG信号ライン	26
導体構造、信号線	18x 0.10 mm
芯線の直径(絶縁部を含む)	1 mm ±0.05 mm (信号ライン)
芯線色	白-茶、緑-黄、グレー-ピンク、青-赤、黒-紫、グレー/ピンク-赤/青
全ツイスト	12線の層をツイスト
外部シース、色	黒RAL 9005
ケーブル外径D	5.8 mm
最小曲げ半径、固定	29 mm
最小曲げ半径、可動	87 mm
外部シース素材	PVC

# センサ/アクチュエータケーブル - SAC-12P-100,0-PVC/0,14 - 1441532

## 技術データ

### ケーブル

材質、ケーブル絶縁	PVC
導体材質	ヘア銅線
絶縁抵抗	> 10 MΩ*km
導体抵抗	≤ 142 Ω/km (20 °C時)
定格電圧、ケーブル	250 V
テスト電圧、コア/コア	1500 V AC
難燃性	DIN EN 50265-2-1
使用周囲温度	-25 °C ... 80 °C (ケーブル、固定設置)
	-5 °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	27279218
eCl@ss 7.0	27279218
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
UNSPSC 12.01	31251501
UNSPSC 13.2	31251501

## 認証

認証

---

認証

EAC

---

# センサ/アクチュエータケーブル - SAC-12P-100,0-PVC/0,14 - 1441532

## 認証

防爆認証

---

提出した認証

---

## 認証の詳細

EAC

## アクセサリ

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 - 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

## 図面

ケーブル径



PVC黒 [PVC]

---