

SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



ワイドミュラーは、センサーアクチュエータケーブルを幅広く総合的に提供します。さまざまなサイズと長さのセンサーケーブルに加えて、バスケーブルとバルブケーブルの両方も提供します。特定の製品またはご希望の長さの製品が見つからない場合は、お問い合わせください。

一般注文データ

| | |
|------------|--|
| バージョン | 母線, 極数: 4, 100 m, シールド仕様: はい, シース材料: PVC, ハロゲン: はい |
| 注文番号 | 1232650000 |
| 種別 | SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC |
| GTIN (EAN) | 4050118016383 |
| 数量 | 100 M |

SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

寸法と重量

正味重量

52 g

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況

準拠

REACH SVHC

0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

ケーブルの技術仕様

| | | | |
|------------------|---|------------|----------------------|
| ケーブル長 | 100 m | シースカラー | スミレ色 |
| 耐油性 | in accordance with IEC 60811-2-1 | PE 関数 | いいえ |
| ケーブルキャリアに最適 | いいえ | コア断面積 | 0.38 mm ² |
| 配線数 | 4 | シールド仕様 | はい |
| ハロゲン | はい | 絶縁 | ポリオレフィン, PE |
| 加速 | 7 m/s ² | 曲げ半径、最小、移動 | 10 x ケーブル直径 |
| 曲げ半径、最小、定置 | 5 x ケーブル直径 | 曲げサイクル | 5 Mio |
| 配線断面 (印刷/オンライン) | 2 x 0.34 mm ² + 2 x 0.22 mm ² | 速度 | 180 m/min |
| シース材料 | PVC | 構成可能ケーブル長 | いいえ |
| UL AWM スタイル準拠の外装 | 2571 (80 °C) | ハイブリッドケーブル | はい |
| 交差結合照射 | いいえ | 溶接火花耐久性 | いいえ |
| カラーコーディング | 白色, 青色, 赤色, 黒色 | 温度範囲、固定 | -40...80 °C |
| 溶接スパーク耐久性 | いいえ | 温度範囲、移動 | -10...80 °C |
| 極数 | 4 | 外径 | 6.7 mm ± 0.3 mm |

ケーブル特有の規格

喫煙に対して不透過性

No

標準

喫煙に対して不透過性

No

ケーブルの機械的特性と材料特性

| | | | |
|------------|----------------------------------|-------|--------------------|
| 耐油性 | in accordance with IEC 60811-2-1 | 紫外線耐性 | いいえ |
| ハロゲン | はい | 加速 | 7 m/s ² |
| 曲げサイクル | 5 Mio | 速度 | 180 m/min |
| 喫煙に対して不透過性 | No | | |

ケーブルの電気プロパティ

| | | | |
|------|-----------|-------|-----|
| 絶縁抵抗 | 108 Ω | カテゴリー | その他 |
| 速度 | 180 m/min | | |

SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ケーブル構造

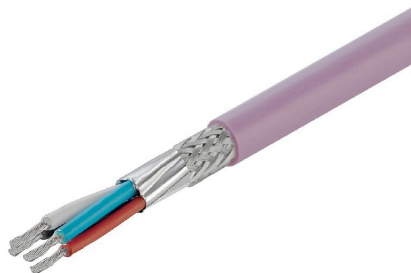
| | | | |
|----------|---------------|------------|----------------|
| シースカラー | スミレ色 | 配線数 | 4 |
| 絶縁断面 | 1.4 mm | 絶縁 | ポリオレフィン, PE |
| シース素材 | PVC | 電線対シールド | アルミ箔 |
| 電線コアの調整 | ツイストペア | カラーコーディング | 白色, 青色, 赤色, 黒色 |
| 全体シールド仕様 | 銅線編組由来のシールド編み | シールド編組の重重複 | 70 % |
| 電線材質 | 錫メッキ銅 | 絶縁直径 2 | 2.05 mm |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003249 | ETIM 9.0 | EC003249 |
| ETIM 10.0 | EC003249 | ECLASS 14.0 | 27-06-18-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-18-01 | | |

図面

詳細図面



極スキーム

