

## STB 8.5/D4/2.3/M2.5 AKZ

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 製品イメージ



端子台とテスト機器の間の電氣的接続には、テストアダプターとテストプラグが使用されます。これにより、電気接点を配線状態で確立でき、測定を容易に行うことができます。

## 一般注文データ

| バージョン      | アクセサリ, ソケット                |
|------------|----------------------------|
| 注文番号       | <a href="#">0215700000</a> |
| 種別         | STB 8.5/D4/2.3/M2.5 AKZ    |
| GTIN (EAN) | 4008190184872              |
| 数量         | 50 items                   |

## STB 8.5/D4/2.3/M2.5 AKZ

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

|      |    |
|------|----|
| ROHS | 適合 |
|------|----|

## 寸法と重量

|      |        |
|------|--------|
| 正味重量 | 0.72 g |
|------|--------|

## 温度

|           |                |           |               |
|-----------|----------------|-----------|---------------|
| 保管温度      | -25 °C...55 °C | 周囲温度      | -5 °C...40 °C |
| 連続動作温度、最小 | -50 °C         | 連続動作温度、最大 | 100 °C        |

## 環境製品コンプライアンス

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| RoHS 対応状況                | 準拠 (免除あり)                            |
| RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) | 6c                                   |
| REACH SVHC               | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                     | dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea |

## システム仕様

|       |     |
|-------|-----|
| バージョン | 端子用 |
|-------|-----|

## 全般

|         |      |
|---------|------|
| 設置アドバイス | 直接実装 |
|---------|------|

## 寸法

|    |      |         |      |
|----|------|---------|------|
| 外径 | 4 mm | プラグイン深度 | 7 mm |
|----|------|---------|------|

## 材料データ

|      |        |   |     |
|------|--------|---|-----|
| 基本材質 | 銅 - 亜鉛 | 色 | グレー |
|------|--------|---|-----|

## 追加の技術データ

|           |      |         |      |
|-----------|------|---------|------|
| 固定形式      | ねじ込み | 設置アドバイス | 直接実装 |
| 爆発試験バージョン | いいえ  |         |      |

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | EC002848    |
| ETIM 10.0   | EC002848    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 |             |             |