

**SS M3 D 128-A 3**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



隣接する端子台に対する電位分布または乗算は、渡り配線を介して実現されます。また、追加の配線作業を容易に回避することができます。電極が破損しても、端子台の接触信頼性は確保されます。当社の品揃えは、モジューラー式端子台用での差し込み式でネジ固定可能な渡り配線システムを提供します。

**一般注文データ**

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| バージョン      | ロックワッシャー, 銅                |
| 注文番号       | <a href="#">0164400000</a> |
| 種別         | SS M3 D 128-A 3            |
| GTIN (EAN) | 4008190035914              |
| 数量         | 50 items                   |

**SS M3 D 128-A 3**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**技術データ****承認**

|      |    |
|------|----|
| RoHS | 適合 |
|------|----|

**寸法と重量**

|      |        |       |        |
|------|--------|-------|--------|
| 直径   | 6.2 mm | 壁厚、最大 | 1.2 mm |
| 正味重量 | 0.1 g  |       |        |

**温度**

|      |               |
|------|---------------|
| 周囲温度 | -5 °C...40 °C |
|------|---------------|

**環境製品コンプライアンス**

|            |                         |
|------------|-------------------------|
| RoHS 対応状況  | 準拠(免除なし)                |
| REACH SVHC | 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません |

**システム仕様**

|       |            |
|-------|------------|
| バージョン | ヒューズカートリッジ |
|-------|------------|

**全般**

|         |      |      |     |
|---------|------|------|-----|
| 設置アドバイス | 直接実装 | 表面仕上 | 未処理 |
|---------|------|------|-----|

**寸法**

|    |        |
|----|--------|
| 直径 | 6.2 mm |
|----|--------|

**材料データ**

|      |     |      |     |
|------|-----|------|-----|
| 基本材質 | 銅   | 表面仕上 | 未処理 |
| 色    | グレー |      |     |

**追加の技術データ**

|         |      |        |     |
|---------|------|--------|-----|
| 設置アドバイス | 直接実装 | 取り付け方式 | レール |
|---------|------|--------|-----|

**分類**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002345    | ETIM 9.0    | EC002345    |
| ETIM 10.0   | EC002345    | ECLASS 14.0 | 23-09-03-09 |
| ECLASS 15.0 | 23-09-03-09 |             |             |