

## SAI-M23-SE-19-F

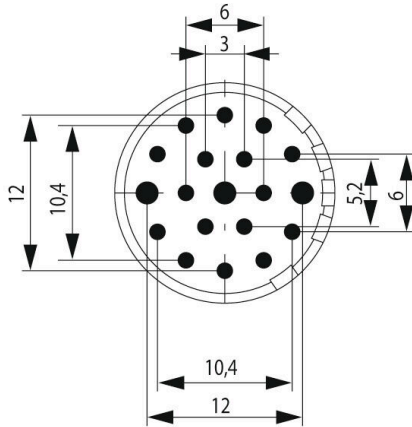
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



M23 丸型プラグインコネクタは、多数の接合サイクル、高い電流容量、および最小寸法での高い接触密度を提供します。

エンクロージャー、インサート、クリンプ接点は別々に注文する必要があります。

## 一般注文データ

|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| バージョン      | Sensor/Actuator plug-in connector |
| 注文番号       | <a href="#">1224390000</a>        |
| 種別         | SAI-M23-SE-19-F                   |
| GTIN (EAN) | 4050118008227                     |
| 数量         | 1 items                           |

## 承認

MAMID承認件数



|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| ROHS                  | 適合                        |
| UL File Number Search | <a href="#">UL ウェブサイト</a> |
| 証明書番号 (UR)            | E344862                   |

## 寸法と重量

正味重量 10 g

## 環境製品コンプライアンス

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| RoHS 対応状況  | 準拠                                   |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP       | 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55 |

## 技術データのカスタマイズ可能なプラグインコネクタ

|              |                      |          |                     |
|--------------|----------------------|----------|---------------------|
| 極数           | 19                   | コーディング   | なし                  |
| 接触表面         | 金メッキ                 | 接続方式     | はんだカップ              |
| ハウジング主要材質    | 熱可塑性ポリアミドPA 6、PBT    | 接点材質     | 亜鉛合金                |
| 公称電圧         | 100 V                | 公称電流     | 8 A                 |
| プラグイン回数      | > 1000               | 汚染度      | 3                   |
| 接点形状 (オス/メス) | オス型                  | 接続断面積、最大 | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| 接続断面積、最小     | 0.08 mm <sup>2</sup> |          |                     |

## 分類

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC003557    | ETIM 9.0    | EC003557    |
| ETIM 10.0   | EC003557    | ECLASS 14.0 | 27-44-02-23 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-23 |             |             |

