

## SAI-M23-BE-12-10MM

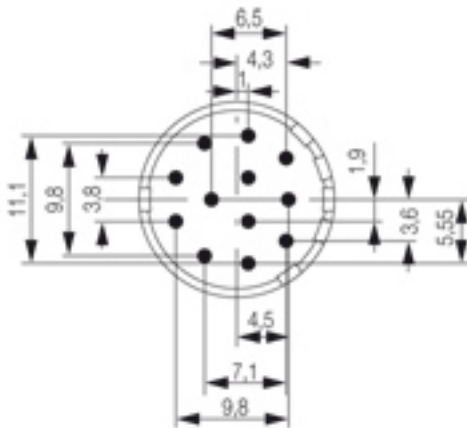
Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Les connecteurs débrochables arrondis M23 offrent un grand nombre de cycles d'embrochage-débrochage, un courant admissible élevé et une densité de contact élevée de dimensions minimales.

Boîtiers, inserts et contacts de sertissage doivent être commandés séparément.

## Informations générales de commande

|            |                               |
|------------|-------------------------------|
| Version    | Connecteur capteur/actionneur |
| Référence  | <a href="#">1224170000</a>    |
| Type       | SAI-M23-BE-12-10MM            |
| GTIN (EAN) | 4050118008005                 |
| Qté.       | 1 pièce(s)                    |

## SAI-M23-BE-12-10MM

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Poids net 10 g

## Conformité environnementale du produit

|            |                |      |                                      |
|------------|----------------|------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 | SCIP | 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55 |
|------------|----------------|------|--------------------------------------|

## Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000438    | ETIM 7.0    | EC003557    |
| ETIM 8.0    | EC003557    | ECLASS 9.1  | 27-44-02-05 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-02-23 | ECLASS 11.0 | 27-44-02-23 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-02-23 |             |             |

## Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

|                             |  |                    |       |
|-----------------------------|--|--------------------|-------|
| Codage                      | aucune                                 | Courant nominal    | 8 A   |
| Cycles d'enfichage          | > 1000                                 | Degré de pollution | 3     |
| Matériau de base du boîtier | Polyamide<br>thermoplastique PA 6, PBT | Nombre de pôles    | 12    |
| Surface du contact          | doré                                   | Tension nominale   | 200 V |
| Type de raccordement        | Raccordement soudé                     |                    |       |

## Note importante

Informations sur le produit Boîtiers, inserts et contacts de sertissage doivent être commandés séparément.

## Agréments

Agréments



|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| ROHS                  | Conforme    |
| UL File Number Search | Site Web UL |
| Certificat N° (UR)    | E344862     |

## Téléchargements

|           |  |
|-----------|--|
| Catalogue | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>                               |
| Brochures | <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a><br><a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> |

**Fiche de données**

**SAI-M23-BE-12-10MM**

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

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

**Dessins**

