

## SAIE-M23-S-HW

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

www.weidmueller.com

### Illustration du produit



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	Sensor/Actuator plug-in connector, Built-in plugs, Empty enclosure
Référence	<a href="#">1169990000</a>
Type	SAIE-M23-S-HW
GTIN (EAN)	403224896205 1
Qté.	1 Pièce

## SAIE-M23-S-HW

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

Certificat N° (UR) E344862

## Dimensions et poids

Poids net 26 g

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

## Classifications

ETIM 8.0 EC003556 ETIM 9.0 EC003556

ETIM 10.0 EC003556 ECLASS 14.0 27-44-02-24

ECLASS 15.0 27-44-02-24

## Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Matériau de base du boîtier Alliage cuivre et zinc Degré de protection IP67, IP69K

Degré de pollution 3 Raccordement du blindage Oui

Plage de températures du coffret -40...+125 °C

**SAIE-M23-S-HW**

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

**Dessins**

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

**Dessin coté**

