

## SAIE-M23-S-W

**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="#">1169980000</a>
Type	SAIE-M23-S-W
GTIN (EAN)	4032248961962
Qté.	1 Pièce

## SAIE-M23-S-W

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	<a href="#">Site Web UL</a>
Certificat N° (UR)	E344862

### Dimensions et poids

Poids net	81 g
-----------	------

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

### 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-W**

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

**Dessins**

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

**Dessin coté**

