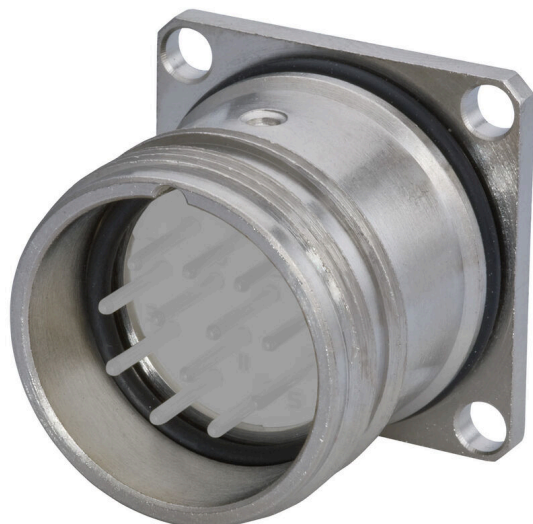


SAIE-M23-S-HW**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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	1169990000
Type	SAIE-M23-S-HW
GTIN (EAN)	4032248962051
Qté.	1 Pièce

SAIE-M23-S-HW

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

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		

Drawings

Dessin coté

