

SAI-M23-GS-L-7/12

Weidmüller Interface GmbH & 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, Boîtier vide
Référence	<u>1995800000</u>
Туре	SAI-M23-GS-L-7/12
GTIN (EAN)	4032248925667
Qté.	1 pièce(s)



SAI-M23-GS-L-7/12

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-		_	
Dime	ensions	et	poids

Poids net	98 g

Conformité environnementale du produit

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

Classifications

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556
ETIM 8.0	EC003556	ECLASS 9.1	27-44-02-02
ECLASS 10.0	27-44-02-24	ECLASS 11.0	27-44-02-24
ECLASS 12.0	27-44-02-24		

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Cyalas dispfishage	> 1000	Danié da nallutian	3
Cycles d'enfichage	> 1000	Degré de pollution	აა
Degré de protection	IP67, IP69K	Diamètre de câble, max.	12 mm
Diamètre de câble, min.	7 mm	Matériau de base du boîtier	Alliage cuivre et zinc
Plage de températures du coffret	-40+125 °C	Raccordement du blindage	Oui

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 Nº (UR)	E344862

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN



SAI-M23-GS-L-7/12

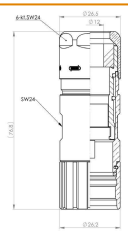
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté



Cable connector

