

SAI-M23-BE-12-10MM-G**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

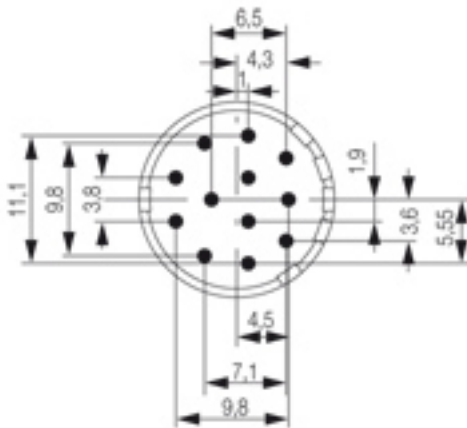
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

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

Type	SAI-M23-BE-12-10MM-G
Référence	1224590000
Version	Connecteur capteur/actionneur
GTIN (EAN)	4050118008524
Cdt.	1 pièce(s)

SAI-M23-BE-12-10MM-G

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Poids net 9 g

Températures

Température de fonctionnement , max. 125 °C Température de fonctionnement , min. -40 °C

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Normes

Certificat N° (UR) E344862

Caractéristiques générales

Codage	aucune	Courant nominal	8 A
Cycles d'enfichage	> 1000	Diamètre extérieur du conducteur	-
Filetage du raccordement	M23	Matériau de base du boîtier	Polyamide thermoplastique PA 6, PBT
Matériau des contacts	Alliage cuivre et zinc	Nombre / diamètre de contact	12 x 1 mm
Nombre de pôles	12	Surface du contact	doré
Tenue au feu	V-0	Tenue d'isolation	> 10 ¹⁰ Ω
Type de raccordement	Raccordement soudé		

Classifications

ETIM 4.0	EC002635	ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC000438	eClass 6.2	27-26-07-02
eClass 7.1	27-44-01-02	eClass 8.1	27-44-01-02
eClass 9.1	27-44-02-05		

Informations sur le produit

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

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Brochure/Catalogue [CAT 8 SAI 15/16 EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)