

**SAI-M23-KBC-0.08/0.56**

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

[www.weidmueller.com](http://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	Sensor/Actuator plug-in connector, Crimp contact
Référence	<a href="#">1995860000</a>
Type	SAI-M23-KBC-0.08/0.56
GTIN (EAN)	4032248926152
Qté.	50 Pièce

## SAI-M23-KBC-0.08/0.56

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

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

## Technical data

## Agréments

## Agréments



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

## Dimensions et poids

Longueur	16.5 mm	Longueur (pouces)	0.6496 inch
Poids net	0.34 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	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

## Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Surface du contact	doré	Type de raccordement	Raccordement à sertir
Résistance d'isolation	> 1010 Ω	Matériau des contacts	Alliage cuivre et zinc
Section de raccordement du conducteur, 0.56 mm <sup>2</sup> max.		Section de raccordement du conducteur, 0.08 mm <sup>2</sup> min.	
Cycles d'enfichage	> 1000	Type de contact	Femelle

## Réglages concernant Pince à sertir SAI M23

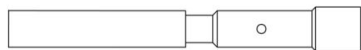
Réglages de la pince à sertir SAI M23	Pince à sertir	1203960000
	Réglage du positionneur	2
	Contact à sertir	Douille de sertissage Signal 1 mm (0,08-0,56 mm <sup>2</sup> )
	Crimping mandrel adjustment acc. to mm <sup>2</sup>	Section du conducteur 0.08 mm <sup>2</sup>
		Réglage des mâchoires 0.75 de sertissage
		Section du conducteur 0.14 mm <sup>2</sup>
		Réglage des mâchoires 0.78 de sertissage
		Section du conducteur 0.25 mm <sup>2</sup>
		Réglage des mâchoires 0.82 de sertissage
		Section du conducteur 0.34 mm <sup>2</sup>

**SAI-M23-KBC-0.08/0.56**

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

**Drawings**

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

**Dessin**

**SAI-M23-KBC-0.08/0.56**

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

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

**Accessories****...pour M23**

Weidmüller offre une vaste gamme d'outils et d'accessoires pour le câblage des câbles capteurs externes / actionneurs.

**Informations générales de commande**

Type	SAI M23 CRIMPING TOOL 1	Version
Référence	<a href="#">1203840000</a>	Outil de pression pour le signal et les contacts de puissance,
GTIN (EAN)	4032248986934	Sertissage avec 4 empreintes
Qté.	1 ST	
Type	SAI M23 CRIMPING TOOL 2	Version
Référence	<a href="#">1203960000</a>	Outil de pression pour contacts de signalisation, Sertissage avec 4
GTIN (EAN)	4050118000764	empreintes
Qté.	1 ST	