

SAI-M23-KSC-0.08/0.56

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, Contact à sertir
Référence	1170140000
Type	SAI-M23-KSC-0.08/0.56
GTIN (EAN)	4032248962235
Qté.	50 pièce(s)

SAI-M23-KSC-0.08/0.56

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 0,26 g

Classifications

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ECLASS 9.0	27-44-02-92	ECLASS 9.1	27-44-02-90
ECLASS 10.0	27-44-02-92	ECLASS 11.0	27-44-02-92
ECLASS 12.0	27-44-02-92	ECLASS 13.0	27-44-02-92
ECLASS 14.0	27-44-02-92		

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Cycles d'enfichage	> 1000	Matériau des contacts	Alliage cuivre et zinc
Section de raccordement du conducteur, max.	0,56 mm ²	Section de raccordement du conducteur, min.	0,08 mm ²
Surface du contact	doré	Tenue d'isolation	> 10 ¹⁰ Ω
Type de raccordement	Raccordement à sertir		

Réglages concernant Pince à sertir SAI M23

Réglages de la pince à sertir SAI M23	Réglage du positionneur	11
	Crimping mandrel adjustment acc. to mm ²	Section du conducteur 0,08 mm ²
		Réglage des mâchoires 0,78 de sertissage
		Section du conducteur 0,14 mm ²
		Réglage des mâchoires 0,81 de sertissage
	Contact à sertir	Mâle à sertir 1 mm
	Pince à sertir	1
	Réglage du positionneur	1
	Crimping mandrel adjustment acc. to mm ²	Section du conducteur 0,08 mm ²
		Réglage des mâchoires 0,72 de sertissage
	Contact à sertir	Mâle à sertir 1 mm
	Pince à sertir	2

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4
Statut de conformité RoHS	Conforme

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (UR)	E344862

Date de création 2 octobre 2024 14:12:28 CEST

Niveau du catalogue 28.09.2024 / Toutes modifications techniques réservées

2

Fiche de données**SAI-M23-KSC-0.08/0.56****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

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

Fiche de données

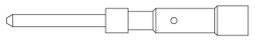
SAI-M23-KSC-0.08/0.56

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin



Fiche de données

SAI-M23-KSC-0.08/0.56

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

www.weidmueller.com

Accessoires

...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 2	Version
Référence	1203960000	Outil de pression pour contacts de signalisation, Sertissage avec 4 empreintes
GTIN (EAN)	4050118000764	
Qté.	1 pièce(s)	
Type	SAI M23 CRIMPING TOOL 1	Version
Référence	1203840000	Outil de pression pour le signal et les contacts de puissance, Sertissage avec 4 empreintes
GTIN (EAN)	4032248986934	
Qté.	1 pièce(s)	