

SAI-M23-SE-19

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	Sensor/Actuator plug-in connector, Insert
Référence	1170120000
Type	SAI-M23-SE-19
GTIN (EAN)	4032248962068
Qté.	1 Pièce

SAI-M23-SE-19

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

Certificat N° (UR) E344862

Dimensions et poids

Poids net 3 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	EC003557	ETIM 9.0	EC003557
ETIM 10.0	EC003557	ECLASS 14.0	27-44-02-23
ECLASS 15.0	27-44-02-23		

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Nombre de pôles	19	Codage	aucune
Type de raccordement	Raccordement à sertir	Matériau de base du boîtier	Polyamide thermoplastique PA 6, PBT
Tension nominale	100 V	Cycles d'enfichage	> 1000
Degré de pollution	3	Courant nominal	Contact 1 mm = 8 A, Contact 1,5 mm = 10 A
Type de contact	Mâle	Possibilités de codage pour les inserts du signal M23	Codage H, Codage N, Codage S, Codage X, Codage Y

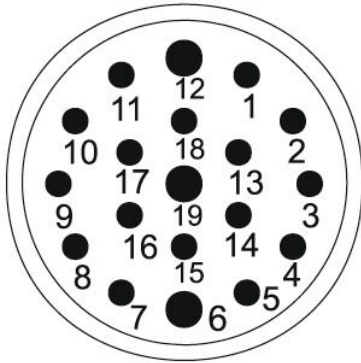
SAI-M23-SE-19

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

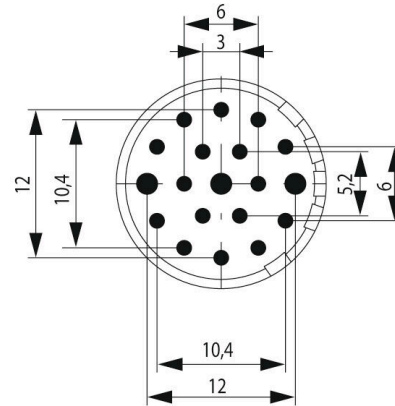
www.weidmueller.com

Dessins

Affectation des broches

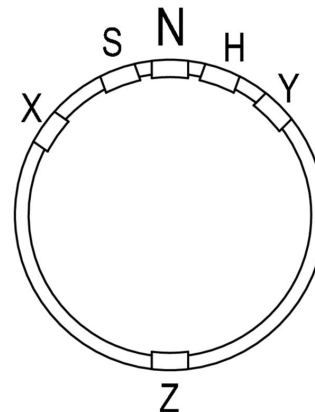


Dessin coté



Technical data

Number of positions	6	7	9		12	16	17	19	
Number of contacts	6	7	8	1	12	16	17	16	3
Contact-ø	mm	2	2	1	2	1	1	1	1.5



SAI-M23-SE-19

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

www.weidmueller.com

Accessoires

1 mm

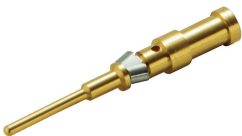


Les connecteurs débrochables arrondis M23 offrent un grand nombre de cycles d'embrochage-débrochage, un courant admissible élevé et une densité de contact élevée de dimensions minimales.
 Boîtiers, inserts et contacts de sertissage doivent être commandés séparément.

Informations générales de commande

Type	SAI-M23-KSC-0.08/0.56	Version
Référence	1170140000	Sensor/Actuator plug-in connector, Crimp contact
GTIN (EAN)	4032248962235	
Qté.	50 ST	
Type	SAI-M23-KSC-0.14/1.00	Version
Référence	1170150000	Sensor/Actuator plug-in connector, Crimp contact
GTIN (EAN)	4032248961108	
Qté.	50 ST	
Type	SAI-M23-KSC-1.00-1.5	Version
Référence	1170170000	Sensor/Actuator plug-in connector, Crimp contact
GTIN (EAN)	4032248962310	
Qté.	50 ST	

1.5 mm



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-KSC-1.5-0.14-1	Version
Référence	1170220000	Sensor/Actuator plug-in connector, Crimp contact
GTIN (EAN)	4032248962204	
Qté.	50 ST	

SAI-M23-SE-19

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

Accessoires

www.weidmueller.com

...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 ST		

Boîtier standard



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-GS-11/17	Version	
Référence	1299390000	Sensor/Actuator plug-in connector, Empty enclosure	
GTIN (EAN)	4050118097191		
Qté.	1 ST		
Type	SAI-M23-GS-7/12	Version	
Référence	1995840000	Sensor/Actuator plug-in connector, Empty enclosure	
GTIN (EAN)	4032248926121		
Qté.	1 ST		
Type	SAI-M23-GSW-S-7/12	Version	
Référence	1169920000	Sensor/Actuator plug-in connector, Empty enclosure	
GTIN (EAN)	4032248961986		
Qté.	1 ST		
Type	SAI-M23-KS-7/12	Version	
Référence	1169900000	Sensor/Actuator plug-in connector, Empty enclosure	
GTIN (EAN)	4032248961948		
Qté.	1 ST		
Type	SAIL-M23-KSW-7/12	Version	
Référence	1169930000	Sensor/Actuator plug-in connector, Empty enclosure	
GTIN (EAN)	4032248961993		
Qté.	1 ST		

SAI-M23-SE-19

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

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	SAIE-M23-S-EM	Version
Référence	1169970000	Sensor/Actuator plug-in connector, Built-in plugs, Empty enclosure
GTIN (EAN)	4032248961979	
Qté.	1 ST	
Type	SAIE-M23S-S-EM-M20	Version
Référence	1373440000	Sensor/Actuator plug-in connector, Built-in plugs, Empty enclosure
GTIN (EAN)	4050118175028	
Qté.	1 ST	
Type	SAIE-M23-S-HW	Version
Référence	1169990000	Sensor/Actuator plug-in connector, Built-in plugs, Empty enclosure
GTIN (EAN)	4032248962051	
Qté.	1 ST	
Type	SAIE-M23-S-RM	Version
Référence	1169950000	Sensor/Actuator plug-in connector, Built-in plugs, Empty enclosure
GTIN (EAN)	4032248961092	
Qté.	1 ST	
Type	SAIE-M23-S-VW	Version
Référence	1169940000	Sensor/Actuator plug-in connector, Built-in plugs, Empty enclosure
GTIN (EAN)	4032248962013	
Qté.	1 ST	
Type	SAIE-M23-S-W	Version
Référence	1169980000	Sensor/Actuator plug-in connector, Built-in plugs, Empty enclosure
GTIN (EAN)	4032248961962	
Qté.	1 ST	