

SAI-M23-BE-19

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

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

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	1170130000
Type	SAI-M23-BE-19
GTIN (EAN)	4032248962082
Qté.	1 Pièce

SAI-M23-BE-19

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

Agréments



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

Dimensions et poids

Poids net	4 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		

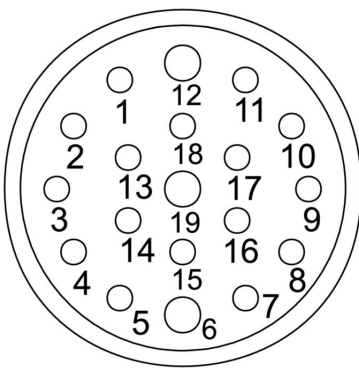
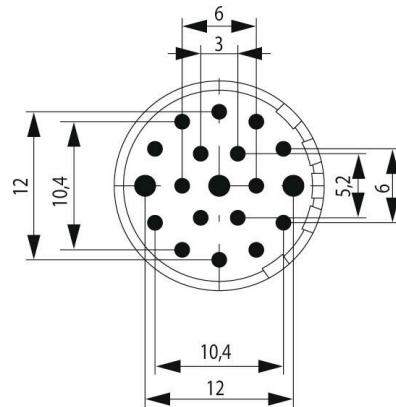
Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

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	Femelle	Possibilités de codage pour les inserts du signal M23	Codage H, Codage N, Codage S, Codage X, Codage Y

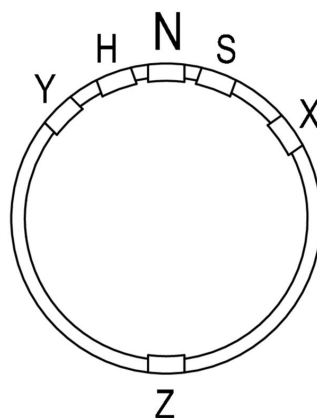
SAI-M23-BE-19

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

www.weidmueller.com

Drawings**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
Contact ø	mm	2	2	1	2	1	1.5



SAI-M23-BE-19

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

www.weidmueller.com

Accessories**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-KBC-0.08/0.56	Version
Référence	1995860000	Sensor/Actuator plug-in connector, Crimp contact
GTIN (EAN)	4032248926152	
Qté.	50 ST	
Type	SAI-M23-KBC-0.34/1.00	Version
Référence	1170180000	Sensor/Actuator plug-in connector, Crimp contact
GTIN (EAN)	4032248962075	
Qté.	50 ST	
Type	SAI-M23-KBC-1.00-1.5	Version
Référence	1170210000	Sensor/Actuator plug-in connector, Crimp contact
GTIN (EAN)	4032248962174	
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-KBC-1.5-14-56	Version
Référence	1170230000	Sensor/Actuator plug-in connector, Crimp contact
GTIN (EAN)	4032248962129	
Qté.	50 ST	
Type	SAI-M23-KBC-1.5-56-1.0	Version
Référence	1170240000	Sensor/Actuator plug-in connector, Crimp contact
GTIN (EAN)	4032248962150	
Qté.	50 ST	

SAI-M23-BE-19

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

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 2	Version
Référence	1203960000	Outil de pression pour contacts de signalisation, Sertissage avec 4
GTIN (EAN)	4050118000764	empreintes
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-BE-19

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

Accessories

www.weidmueller.com

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-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	