

SAI-M23PP-GS-11/17

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, Boîtier vide
Référence	2467740000
Type	SAI-M23PP-GS-11/17
GTIN (EAN)	4050118482386
Qté.	1 pièce(s)

SAI-M23PP-GS-11/17

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 90 g

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd555fbf5cb55
------------	----------------	------	---------------------------------------

Classifications

ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC003556
ETIM 8.0	EC003556	ECLASS 9.1	27-44-02-02
ECLASS 10.0	27-44-02-24	ECLASS 11.0	27-44-02-24
ECLASS 12.0	27-44-02-24		

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Cycles d'enfichage	> 1000	Degré de pollution	3
Degré de protection	IP67, IP69K	Diamètre de câble, max.	17
Diamètre de câble, min.	11	Matériau de base du boîtier	Alliage cuivre et zinc, nickelé
Plage de températures du coffret	-40...+125 °C	Raccordement du blindage	Oui

Note importante

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

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

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

Fiche de données

SAI-M23PP-GS-11/17

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

www.weidmueller.com

Dessins

