

## SAIE-M12S-PB-1.0U HW

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

www.weidmueller.com



Pour le raccordement des capteurs-actionneurs sur les appareils on a besoin de différents connecteurs. Ils sont disponibles dans les versions M12, M8 et bien sûr M5.

### Informations générales de commande

Version	Connecteurs à équiper, M12, PG 9, Nombre de pôles: 2, 1 m
Référence	<a href="#">1279490100</a>
Type	SAIE-M12S-PB-1.0U HW
GTIN (EAN)	4050118076349
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 4 novembre 2022 12:56:50 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

## SAIE-M12S-PB-1.0U HW

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Poids net 82 g

### Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1	SCIP	e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9
------------	----------------	------	--------------------------------------

### Classifications

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ECLASS 9.0	27-44-01-03
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-03
ECLASS 11.0	27-44-01-03	ECLASS 12.0	27-44-01-03

### Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Codage	B	Courant nominal	4 A
Degré de protection	IP68	Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression, nickelé
Nombre de pôles	2	Plage de températures du coffret	-20 ... +60 °C
Presse-étoupes	PG 9	Surface du contact	doré
Tension nominale	250 V	Type de raccordement	Mâle

### Agréments

Agréments



ROHS Conforme

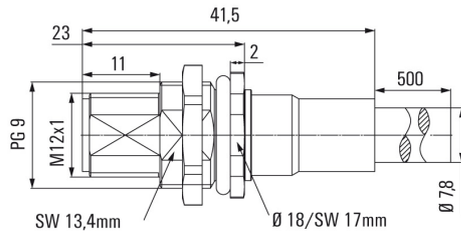
### Téléchargements

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

**Fiche de données****SAIE-M12S-PB-1.0U HW**

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

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

**Dessins****Schéma des pôles**