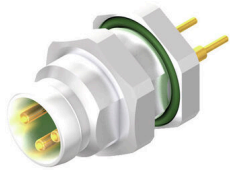


## SAIE-M8S-8-TL-HW

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

[www.weidmueller.com](http://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, M8 thread, Filetage de montage: M8, Nombre de pôles: 8, Longueurs de câbles / brins:
Référence	<a href="#">1467610000</a>
Type	SAIE-M8S-8-TL-HW
GTIN (EAN)	4050118273502
Qté.	20 Pièce

## SAIE-M8S-8-TL-HW

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensions et poids

Poids net	4.97 g
-----------	--------

## Conformité environnementale du produit

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

## Classifications

ETIM 8.0	EC003568	ETIM 9.0	EC003568
ETIM 10.0	EC003568	ECLASS 14.0	27-44-01-10
ECLASS 15.0	27-44-01-10		

## Caractéristiques techniques câble

Nombre de pôles	8
-----------------	---

## Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Nombre de pôles	8	Codage	aucune
Surface du contact	doré	Type de raccordement	Mâle
Matériau de base du boîtier	Laiton, nickelé	Tension nominale	30 V
Courant nominal	1.5 A	Degré de protection	IP67, Vissé
Presse-étoupe	M 8	Type de contact	Mâle
Plage de températures du coffret	-25...+85 °C		

## Normes

Norme de connecteur	IEC 61076-2-104
---------------------	-----------------

## Caractéristiques générales

Nombre de pôles	8	Codage	aucune
Filetage du raccordement	M8 thread	Surface du contact	doré
Type de raccordement	Mâle	Matériau de base du boîtier	Laiton, nickelé
Tension nominale	30 V	Courant nominal	1.5 A
Degré de protection	IP67, Vissé	Presse-étoupe	M 8
Tension nominale	30 V	Raccordement 1	M8
Raccordement 2	Dip soldering	Filetage de montage	M8
Plage de températures du coffret	-25...+85 °C	Diamètre extérieur du conducteur	-

**SAIE-M8S-8-TL-HW**

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

**Dessins**

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

**Schéma des pôles**

