

### SAIEND CAN-M12 5P A-COD

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

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



Weidmüller offre une vaste gamme d'outils et d'accessoires pour le câblage des câbles capteurs externes / actionneurs.

#### Informations générales de commande

Version	Sous-ensembles protégés, SAI actifs, Accessoires, Connecteur capteur/actionneur
Référence	<a href="#">1784760000</a>
Type	SAIEND CAN-M12 5P A-COD
GTIN (EAN)	4032248191840
Qté.	1 Pièce

## SAIEND CAN-M12 5P A-COD

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

## Dimensions et poids

Poids net

10 g

## Températures

Température de stockage

Température de fonctionnement

-25 °C...85 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS

Conforme avec exemption

Exemption RoHS (le cas échéant/  
connue)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

## Classifications

ETIM 8.0

EC000448

ETIM 9.0

EC000448

ETIM 10.0

EC000448

ECLASS 14.0

19-07-04-03

ECLASS 15.0

19-07-04-03

## Caractéristiques techniques câble

Nombre de pôles

5

## Caractéristiques techniques générales

Filetage du raccordement

M12

Version

Mâle, droit

Degré de protection

IP67, IP68

Cycles d'enfichage

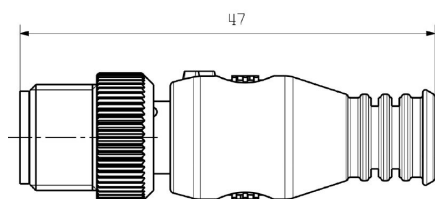
≥ 100

Degré de pollution

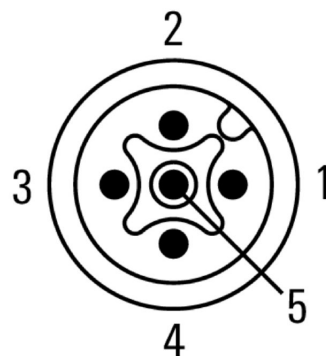
3

### Dessins

#### Dessin coté



#### Schéma des pôles



#### Schéma

1 ○

2 ○

3 ○

4 ○

5 ○

120 Ohm