

## 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(s)

Date de création 8 mars 2023 09:18:00 CET

Niveau du catalogue 03.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

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

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

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net 10 g

**Températures**

Température de fonctionnement -25 °C...85 °C      Température de fonctionnement , min. -25 °C  
Température de fonctionnement , max. 85 °C

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000448	ETIM 7.0	EC000448
ETIM 8.0	EC000448	ECLASS 9.0	19-07-04-03
ECLASS 9.1	19-17-01-90	ECLASS 10.0	19-07-04-03
ECLASS 11.0	19-07-04-03	ECLASS 12.0	19-07-04-03

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP 1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

**Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

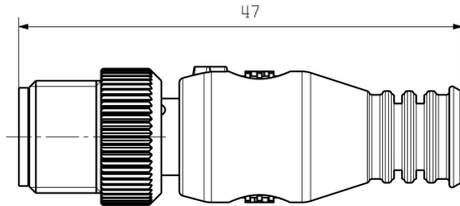
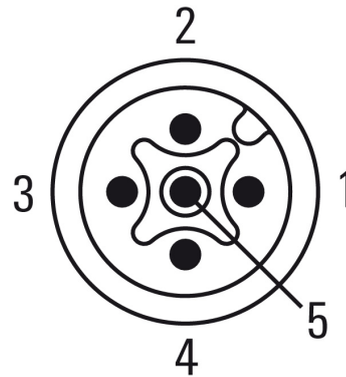
**Téléchargements**

Données techniques [CAD data – STEP](#)  
Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)  
Brochures [FL FIELDWIRING EN](#)  
[FL FIELDWIRING EN](#)

**Fiche de données****SAIEND CAN-M12 5P A-COD**

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

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

**Dessins****Dessin coté****Schéma des pôles****Schéma**