

SAIEND CAN-M12 5P A-COD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	1784760000
Type	SAIEND CAN-M12 5P A-COD
GTIN (EAN)	4032248191840
Qté.	1 pièce(s)

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

Classifications

ETIM 6.0	EC000448	ETIM 7.0	EC000448
ETIM 8.0	EC000448	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	19-07-04-03

Caractéristiques techniques câble

Nombre de pôles 5

Caractéristiques techniques générales

Degré de protection IP67, IP68 Version Mâle, droit

Conformité environnementale du produit

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

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

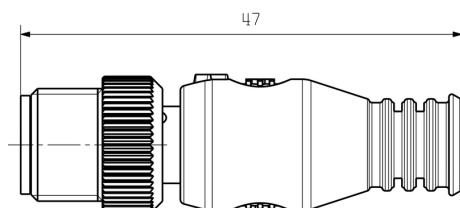
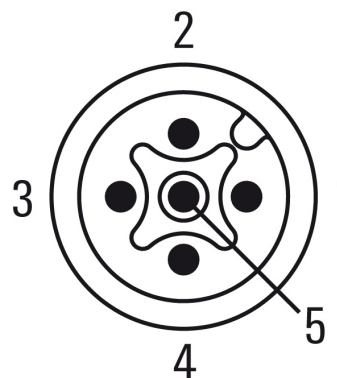
Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

SAIEND CAN-M12 5P A-COD**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dessins****Dessin coté****Schéma des pôles****Schéma**

1 ○

2 ○

3 ○

