



Dimensions en mm

Données techniques

Version de raccordement	Connecteur femelle M12
Nombre de pôles	8
Point de connexion blindé	Oui
Sens du raccordement du câble par rapport à la direction d'enfichage	90 °
Codage de la face d'enfichage Conducteur/Adaptateur 1 1	Codage A

Données de raccordement

Type de connexion 1	Connexion par vis
Conducteur rigide	0,14 ... 0,75 mm ²

Données mécaniques

Diamètre connectable du câble gainé	6 ... 8 mm
Poids	68,6 g

Conditions d'environnement

Indice de protection	IP67*
Charge calorifique	0 MJ

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-24-26-92
eCl@ss 9.0	27-24-26-92
ETIM 9.0	EC002584
ETIM 8.0	EC002584
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	HU
GTIN	4050821643067
Numéro du tarif douanier	85366990990

Conformité environnementale du produit

CAS-No.	7439-92-1 96-45-7
Liste des substances candidates REACH	Ethylene thiourea Lead
État de conformité RoHS	Compliant,With Exemption
Exemption RoHS	6(c)
SCIP notification number (Autriche)	8f633e1d-e202-44cf-9b66-8c419f2be103
SCIP notification number (Belgique)	10562b90-daaa-4e74-b7dc-b2ac38abcc06
SCIP notification number (Bulgarie)	c38ee00e-2c47-4246-8b06-a8b242fa7211
SCIP notification number (République tchèque)	7dc10d8f-d6a2-42fa-b842-d760527bd043
SCIP notification number (Danemark)	bf686c48-3d2c-4318-952a-e564ee95a606
SCIP notification number (Finlande)	deb6fb35-19ab-4a65-b54d-78593f5e5685
SCIP notification number (France)	d29ccc71-c197-40ac-a40d-5794d2433e02
SCIP notification number (Allemagne)	961be597-c46f-40b6-b29d-fedb176d3f96
SCIP notification number (Hongrie)	bfad9d4e-08b6-4852-9bfc-44e7b66cb841
SCIP notification number (Italie)	409834e2-dcdd-4b9d-aabc-55a3c6bd59e6
SCIP notification number (Pays bas)	7462a7b1-c041-4972-8431-f6071c94fa04
SCIP notification number (Pologne)	aaa89fb9-8ab6-4319-ae32-62cb7167cb06
SCIP notification number (Roumanie)	8604ae27-d717-4ea7-9099-4c328869e680
SCIP notification number (Suède)	7f5608db-021e-411e-80ea-f5977a8d9f19

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance
756-9214/090-000



Documentation

Description du système

IP67 Cables and Plug-gable Connectors	pdf 127.75 KB	
---------------------------------------	------------------	---

Texte complémentaire

756-9214/090-000	20.09.2017	doc 24.00 KB	
756-9214/090-000	19.02.2019	xml 2.70 KB	

Données CAD/CAE

Données CAE

WSCAD Universe 756-9214/090-000	
------------------------------------	---