

Fiche technique | Référence: 289-195

Module avec interface; RJ-45; Raccordement par perçage d'isolant; Cat. 6; en support de montage; avec étriers de serrage

<https://www.wago.com/289-195>



Données électriques

Fonctions spéciales

avec étriers de serrage

Sécurité & Protection

Indice de protection

IP20

Données de raccordement

Cycles d'enfichage

750

Câble de raccordement

min. Cat. 6

Connexion 1

Connecteur

Module RJ-45 blindé

Nombre de pôles 1

8

Type de connexion 1

Système

Connexion 2

Nombre de pôles 2

8

Type de connexion 2

Système

Technique de connexion 2

Raccordement par déplacement d'isolant (IDC)

Conducteur rigide 2

0,2 ... 0,32 mm² / 24 ... 22 AWG

conducteurs semi-rigides 2

0,2 ... 0,32 mm² / 26/7 ... 22/7 AWG

Longueur de dénudage 2

0,8 ... 1,6 mm / 0.03 ... 0.06 inch

Données géométriques

Largeur

26,8 mm / 1.056 inch

Hauteur

81,4 mm / 3.205 inch

Prof. à partir du niveau supérieur du rail

64,4 mm / 2.535 inch

Données mécaniques

Type de montage	Rail 35
En boîtier	Support de montage
Cycles d'enfichage	750

Données du matériau

Matériau du contact (connecteur)	Au sur Ni
Charge calorifique	0 MJ
Poids	51 g

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-10 ... +60 °C
Température ambiante (stockage)	-40 ... +70 °C
Humidité relative	≤ 95% (sans condensation)

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-14-11-52
eCl@ss 9.0	27-14-11-52
ETIM 9.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	CH
GTIN	4055143292986
Numéro du tarif douanier	85366990990

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

Approbations / certificats

Homologations générales



Homologation	Norme	Nom du certificat
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 1977	E345416

Homologations pour le secteur marine



Homologation	Norme	Nom du certificat
DNV DNV Germany GmbH	DNV-CG-0339, Aug. 2021	TAE00004KF

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 289-195



Documentation

Texte complémentaire

289-195	19.02.2019	xml 3.73 KB	
289-195	12.01.2016	docx 14.58 KB	

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 289-195



Données CAE

EPLAN Data Portal 289-195



WSCAD Universe 289-195



ZUKEN Portal 289-195

