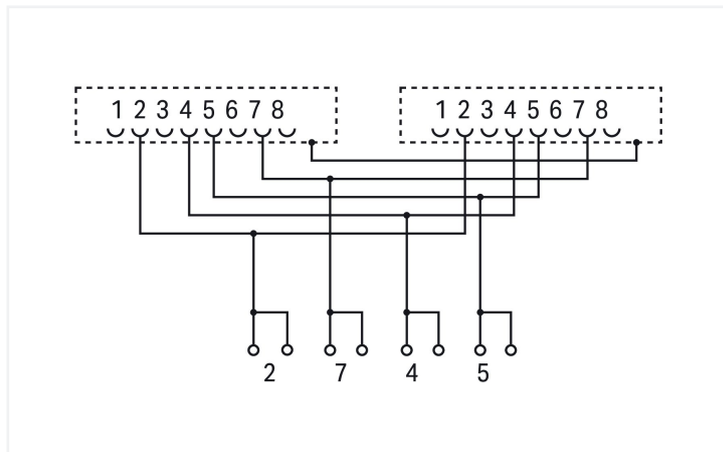
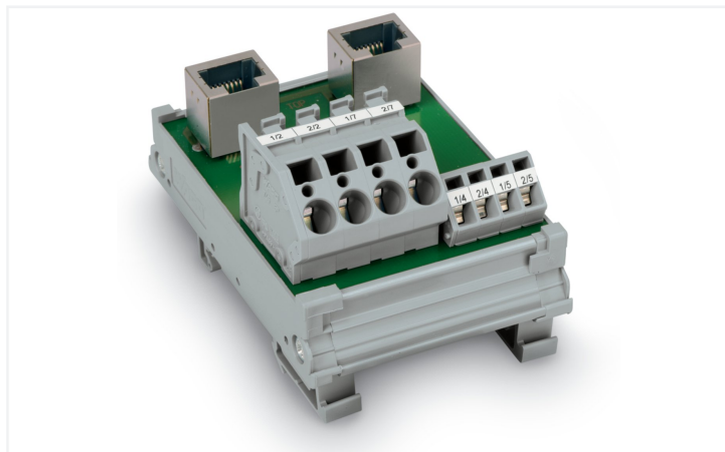


Fiche technique | Référence: 289-965

Module avec interface; 2 x RJ45; Bornes pour circuits imprimés, 2 rangées; en support de montage

<https://www.wago.com/289-965>



Description :

Compatible côté terrain aux modules capteur de courant 789-620, 789-621 et 789-622.

Affectation nécessaires des bornes :

2 : + alimentation

7 : - alimentation

4 : D+

5 : D-

Données électriques

Courant nominal	1,5 A
Résistance d'isolement	≥ 500 MΩ

Sécurité & Protection

Rigidité diélectrique, contact-contact (AC, 1 min)	0,5 kVeff
--	-----------

Données de raccordement

Cycles d'enfichage	500
Câble de raccordement	câble préconfectionné RJ-45 (recommandé : UTP)

Connexion 1

Connecteur	2 x RJ-45 blindé
Nombre de pôles 1	8
Type de connexion 1	Système
Remarque (Section de conducteur)	12 AWG : THHN, THWN

Connexion 2

Mode de construction 2	Bornes pour circuits imprimés
Nombre de pôles 2	8
Type de connexion 2	Points de serrage 2, 7
Technique de connexion 2	CAGE CLAMP®
Borne WAGO 2	WAGO Série 236
Conducteur rigide 2	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Conducteur souple 2	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG

Connexion 2

Longueur de dénudage 2	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 inch
------------------------	--------------------------------

Connexion 3

Mode de construction 3	Bornes pour circuits imprimés
Nombre de pôles 3	4
Type de connexion 3	Points de serrage 4, 5
Technique de connexion 3	CAGE CLAMP®
Borne WAGO 3	WAGO Série 745
Conducteur rigide 3	0,2 ... 6 mm ² / 24 ... 10 AWG
Conducteur souple 3	0,2 ... 6 mm ² / 24 ... 10 AWG
Longueur de dénudage 3	11 ... 12 mm / 0.43 ... 0.47 inch

Données géométriques

Largeur	58 mm / 2.283 inch
Hauteur	85 mm / 3.346 inch
Prof. à partir du niveau supérieur du rail	45 mm / 1.772 inch

Données mécaniques

Type de montage	Rail 35
En boîtier	Support de montage
Cycles d'enfichage	500

Données du matériau

Charge calorifique	1,038 MJ
Poids	70 g

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-20 ... +85 °C
---------------------------------------	----------------

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-14-11-52
eCl@ss 9.0	27-14-11-52
ETIM 9.0	EC001132
ETIM 8.0	EC001132
Unité d'emb. (SUE)	5 (1) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454830038
Numéro du tarif douanier	85366990990

Conformité environnementale du produit

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

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 289-965



Documentation

Texte complémentaire

289-965	19.02.2019	xml 3.89 KB	
289-965	04.03.2019	docx 14.75 KB	

Dépliant instructions

pdf 1246.19 KB	
-------------------	---

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 289-965



Données CAE

WSCAD Universe
289-965



ZUKEN Portal 289-965

