

Fiche technique | Numéro d'article: 289-449

Module interface; avec connecteur mâle Mini-Sub-D; 50 pôles; pour connecteur extérieur à raccordement par soudure; avec sens d'enfichage vertical



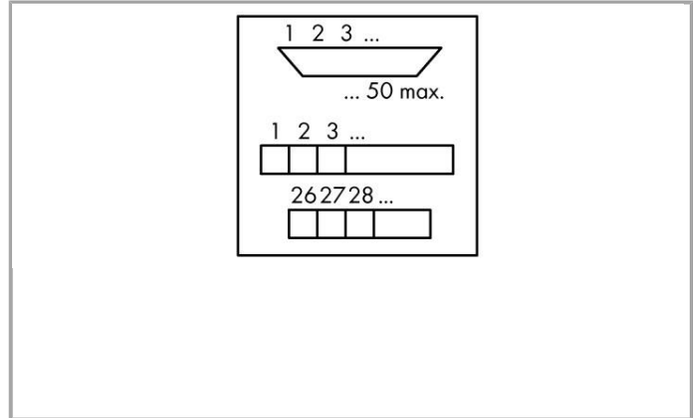
www.wago.com/289-449



Similar to picture

RoHS Compliant

[BOMcheck.net](https://www.bomcheck.net)



Description du produit :

* **Attention !** Éléments électroconducteurs avec lesquels on peut entrer en contact ! L'installateur de l'équipement doit garantir une protection nécessaire contre les contacts accidentels, par ex. avec un capot de protection WAGO de la série 709 (voir accessoires) ou un couvercle similaire. En fonction du domaine d'utilisation, il faut respecter les directives d'installation.

Données

Données électriques

Operating voltage	≤ 30 VAC; ≤ 50 VDC
Courant nominal	1 A
Résistance de contact max.	30 mΩ

Sécurité & Protection

Tension de référence	50 V
Tension assignée de tenue aux chocs	0.8 kV
Degré de pollution	2
Indice de protection	IP00*



Indication sur le type de protection

* Attention ! Éléments électroconducteurs avec lesquels on peut entrer en contact ! L'installateur de l'équipement doit garantir une protection nécessaire contre les contacts accidentels, par ex. avec un capot de protection WAGO de la série 709 (voir accessoires) ou un couvercle similaire. En fonction du domaine d'utilisation, il faut respecter les directives d'installation.

Données de raccordement

Nombre de pôles	50
Type de connexion 1	System
No. of poles	50
Pluggable connector	D-subminiature; male connector
For mating connectors	With solder connection
Sens d'enfichage	Vertical
Pull relief	Stud bolts UNC 4-40
Type de connexion 2	Field
No. of poles 2	50
Design 2	PCB terminal blocks, 2-row
Technique de connexion 2	CAGE CLAMP®
WAGO terminal 2	WAGO 236 Series
Conducteur rigide 2	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Conducteur souple 2	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Longueur de dénudage 2	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 inch
Note (Section de conducteur)	12 AWG: THHN, THWN
Niveau de performance	2 / 200 opérations

Données géométriques

Largeur	157 mm / 6.181 inch
Profondeur à partir du niveau supérieur du rail	19 mm / 0.748 inch
Profondeur	63,5 mm / 2.5 inch

Données mécaniques

Type de montage	Rail 35
En boîtier	PCB with mounting feet

Données du matériau

Contact de connecteur	Au sur Ni
Charge calorifique	0.703 MJ
Poids	98.66 g

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-20 ... 50 °C
Température ambiante (stockage)	-40 ... 70 °C
Relative humidity	≤ 85 % (non condensing)

Dates commerciales

Country of origin	DE
GTIN	4045454599423
Customs Tariff No.	85369010000
Product Group	6 (Interface Electronics)

Produits correspondants

tools



N° art.: 210-720

Outil de manipulation, partiellement isolé; Type 2, lame (3,5 x 0,5) mm

www.wago.com/210-720

assembling



N° art.: 709-153

Profil de recouvrement; typ. 1; approprié au support pour capot type 1; longueur 1 m

www.wago.com/709-153



N° art.: 709-167

porteur du profil de recouvrement; typ. 1; avec vis de verrouillage et de fixation et avec boulon; pour bornes sur rail série 279 jusqu'à 282, 880; pour Mini-bornes sur rail, série 264; pour bornes pour capteurs et actionneurs, série 270

www.wago.com/709-167

Téléchargements

Documentation

Additional Information

Disposal; Electrical and electronic equipment, Packaging	V 1.0.0 Oct 15, 2018	PDF 269,1 kB	Téléchargement
--	-------------------------	-----------------	----------------

smartDATA

CAD data

3D Download 289-449	URL	Téléchargement
---------------------	-----	----------------



Sous réserve de modifications.

WAGO Contact SAS
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets
Tremblay-en-France
BP 55065

95947 Roissy CDG Cedex
Téléphone : 01 48 17 25 90 | Fax : 01 48 63 25 20
E-mail : info-fr@wago.com | Web : www.wago.fr

Avez-vous des questions sur nos produits ?

Nous nous tenons volontiers à votre disposition au +49 (571) 887-44222.