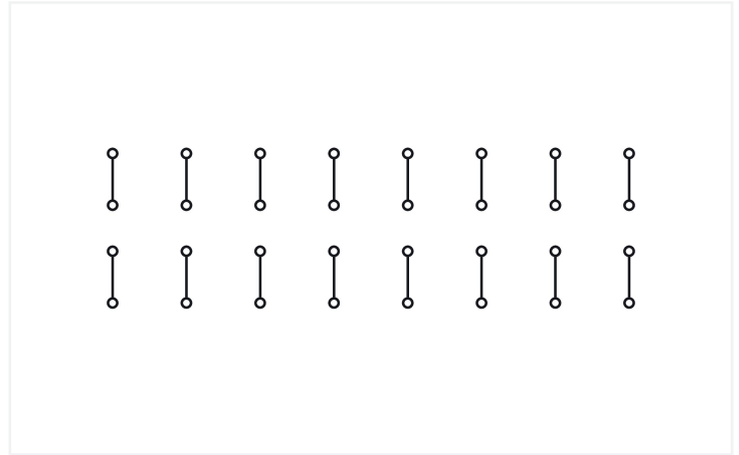
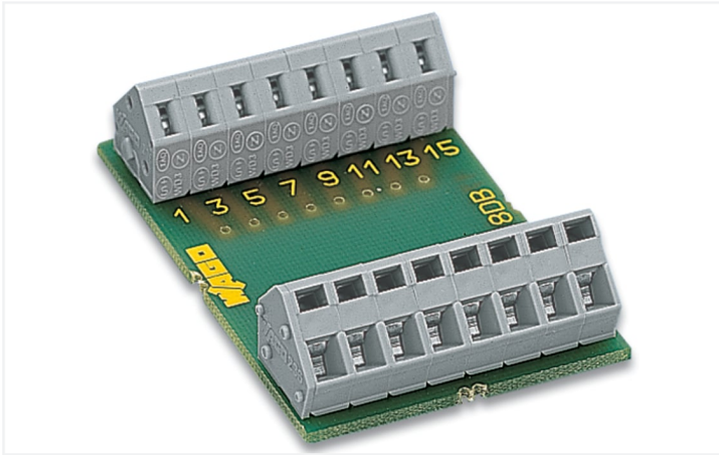


Fiche technique | Référence: 289-102

circuit imprimé pour montage individuel; avec 8 places d'équipement; 2,50 mm²

<https://www.wago.com/289-102>



Données électriques

Tension de fonctionnement	≤ 250 V AC/DC
Courant nominal	3 A
Fonctions spéciales	with 8 mounting positions

Sécurité & Protection

Indice de protection	IP00*; 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. Il convient de respecter les directives d'installation propres à chaque domaine d'utilisation.
----------------------	---

Données de raccordement

Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Borne WAGO	WAGO Série 236
Conducteur rigide	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Longueur de dénudage	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 inch
Remarque (Section de conducteur)	12 AWG : THHN, THWN

Données géométriques

Largeur	42,5 mm / 1.673 inch
Hauteur utile	32 mm / 1.26 inch
Profondeur	62,5 mm / 2.461 inch

Données mécaniques

Type de montage	Montage sur rail par adaptateur pour rail
En boîtier	Circuit imprimé

Données du matériau

Charge calorifique	0,778 MJ
Poids	22,2 g

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-25 ... +40 °C
---------------------------------------	----------------

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-14-11-27
eCl@ss 9.0	27-14-11-49
ETIM 9.0	EC000903
ETIM 8.0	EC000903
Unité d'emb. (SUE)	50 (1) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454192754
Numéro du tarif douanier	85369010000

Conformité environnementale du produit

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

Approbations / certificats

Homologations générales



Homologation	Norme	Nom du certificat
EAC GZO Almaty Standart	TP TC 004/2011	EAC CoC 03084

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 289-102



Documentation

Texte complémentaire

289-102	19.02.2019	xml 3.09 KB	
289-102	11.02.2015	doc 24.50 KB	

Dépliant instructions

pdf
1246.19 KB



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 289-102



Données CAE

EPLAN Data Portal
289-102WSCAD Universe
289-102

ZUKEN Portal 289-102



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.2 Montage

1.1.2.1 Capot de protection

**Réf.: 709-153**

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

1.1.2.2 Support de capot de protection

**Réf.: 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; gris

1.1.2.3 Support et pieds de montage

**Réf.: 288-002**

Pied universel; encliquetable; pour montage sur rails DIN 15, DIN 35 et DIN 32; gris

**Réf.: 288-001**

Support de montage; gris

1.1.3 Outil

1.1.3.1 Outil de manipulation

**Réf.: 210-720**

Outil de manipulation; lame 3,5 x 0,5 mm; avec tige partiellement isolée; multicolore

1.1.4 Repérage

1.1.4.1 Bande de repérage



Réf.: [210-831](#)

Bandes de marquage; sur rouleau; Largeur 2,3 mm; vierge; autocollant; blanc



Réf.: [210-832](#)

Bandes de marquage; sur rouleau; Largeur 3 mm; vierge; autocollant; blanc