

Fiche technique | Référence: 280-801/281-416

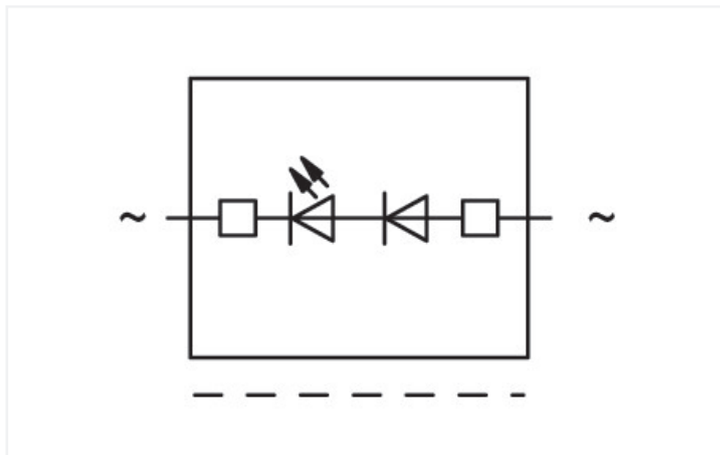
Module enfichable; pour bornes de base; 2 pôles; LED rouge; Largeur 5 mm; gris

<https://www.wago.com/280-801/281-416>



Couleur: ■ gris

Identique à la figure



Données électriques

Données de référence selon CEI/EN

Indication de l'état de fonctionnement 48 V AC/DC

Données géométriques

Largeur 5 mm / 0.197 inch

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	gris
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,13 MJ
Poids	2,8 g

Conditions d'environnement

Température d'utilisation	-35 ... +85 °C
Température d'utilisation continue	-60 ... +105 °C

Données commerciales

Product Group	1 (Bornes sur rail)
eCl@ss 10.0	27-14-11-49
eCl@ss 9.0	27-14-11-49
ETIM 9.0	EC002018
ETIM 8.0	EC002018
Unité d'emb. (SUE)	100 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4050821864936
Numéro du tarif douanier	85369010000

Conformité environnementale du produit

CAS-No.	79-94-7 7439-92-1
Liste des substances candidates REACH	2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol Lead
État de conformité RoHS	Compliant,With Exemption
Exemption RoHS	7(a) 7(c)-I 7(c)-II
SCIP notification number (Autriche)	6b99540b-b460-4e18-933a-403929626906
SCIP notification number (Belgique)	735d97e4-8f04-4192-8a8e-04e1d2f1117b
SCIP notification number (Bulgarie)	758e602d-5333-4468-ab61-8c034ac8c3ca
SCIP notification number (République tchèque)	50fe4329-5619-43ae-bde6-1fd4cab313d5
SCIP notification number (Danemark)	acb840db-da3f-44f6-8ec2-f777fd6b80ca
SCIP notification number (Finlande)	58b2e061-5856-473e-bf53-e56e02b37bb3
SCIP notification number (France)	06b497a5-da59-472a-a8b4-0e58e6143f7f
SCIP notification number (Allemagne)	8ee268b4-6498-4992-82d8-d4499bb08113
SCIP notification number (Hongrie)	b13cdded-7ae9-4058-a684-33cd3182ca1f
SCIP notification number (Italie)	47d589fb-6d74-4f2a-9819-223314b75e6b
SCIP notification number (Pays bas)	bf3f05ab-8587-44b6-9646-f53c882b48a4
SCIP notification number (Pologne)	7faa5766-679d-4b68-8ae5-7808b4708caf
SCIP notification number (Roumanie)	9f593a71-47e4-4125-8103-6a037bbaa8f1
SCIP notification number (Suède)	e7fad75d-69ed-4269-b3e0-ac52762be910

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance
280-801/281-416



Documentation

Informations complémentaires

Technical Section

pdf
2246.92 KB



Texte complémentaire

280-801/281-416

19.02.2019

xml
2.68 KB



280-801/281-416

27.04.2017

doc
23.50 KB



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models
280-801/281-416



Données CAE

WSCAD Universe
280-801/281-416



ZUKEN Portal
280-801/281-416



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Bornes

1.1.1.1 Borne de base pour modules et connecteurs



Réf.: 280-616

Borne de base pour 2 conducteurs; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris



Réf.: 280-916

Borne de base pour 2 conducteurs; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris



Réf.: 280-610

Borne de base pour 3 conducteurs; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris



Réf.: 280-686

Borne de base pour 4 conducteurs; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris



Réf.: 280-816

Borne de base pour 4 conducteurs; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris

Indications de manipulation

Montage



La surveillance de circuits de commande et de fonctionnement avec des modules LED sur des bornes sur rail offre différents avantages à l'utilisateur :

- Pas de dépense supplémentaire pour le montage et le câblage.
- Séparation au niveau du câblage et au niveau du fonctionnement
- Échange rapide et simple avec d'autres modules

Autres avantages :

- Insertion détrompée
- Encombrement extrêmement réduit : pas de la borne ou du module de 5 mm seulement

Pontage



Bornes de base avec modules enfichables,
Peignes de pontage alternants,
Peigne de pontage, 3 pôles