

# Fiche technique | Référence: 280-803/281-420

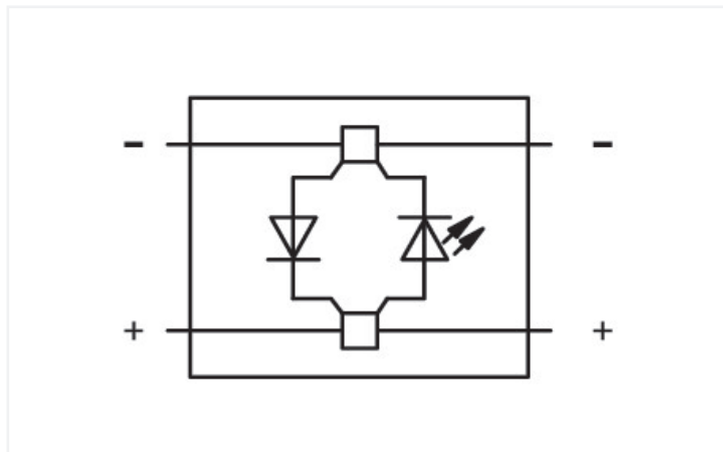
Module enfichable; 2 pôles; avec diode de redressement et LED; Largeur 10 mm; gris

<https://www.wago.com/280-803/281-420>



Couleur: ■ gris

Identique à la figure



280-803/281-420

## Données électriques

### Données de référence selon CEI/EN

Courant de référence	0,5 A
Indication de l'état de fonctionnement	24 V

### Général

Type de la tension 1	DC
Tension nominale	250 V
Tension de blocage	1000 V

## Données de raccordement

### Connexion 1

Type d'actionnement	Outil de manipulation
---------------------	-----------------------

## Données géométriques

Largeur	10 mm / 0.394 inch
---------	--------------------

## Données du matériau

Remarque Données du matériau	<a href="#">Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel</a>
Couleur	gris
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,143 MJ
Poids	4,6 g

### Conditions d'environnement

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

### Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-14-11-49
eCl@ss 9.0	27-14-11-49
ETIM 8.0	EC002018
ETIM 7.0	EC002018
Unité d'emb. (SUE)	50 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4050821864974
Numéro du tarif douanier	85366990990

### Conformité environnementale du produit

CAS-No.	7439-92-1 79-94-7
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)	539b7db5-8ee6-4b5b-8d73-19e730868a97
SCIP notification number (Belgique)	f35dab4b-12bc-4178-bb28-bdfe909fbe51
SCIP notification number (Bulgarie)	35f47cef-3092-4942-b045-12b558883342
SCIP notification number (République tchèque)	6d960b11-1074-4040-89f9-60833da6e9e3
SCIP notification number (Danemark)	5ec67a1a-1ab6-4b62-a7c0-9e39bf6e1edd
SCIP notification number (Finlande)	f5243053-d814-4e60-9aa9-f75be388e26d
SCIP notification number (France)	57905e65-99f7-471a-ac85-00facfd2071f
SCIP notification number (Allemagne)	b490024a-77cb-4c16-9b79-c7d0910d3ad6
SCIP notification number (Hongrie)	9d5c1061-40b2-47f8-8a86-09243d5efbcf
SCIP notification number (Italie)	eadffead-be55-46d5-9933-d2ede1dc0fc9
SCIP notification number (Pays bas)	aef0744c-dfdb-49f1-88c9-9618dc15a1d3
SCIP notification number (Pologne)	1645c72c-6ca1-41b6-a947-03997c2d01d6
SCIP notification number (Roumanie)	3241881a-3d37-4db0-bce2-c52bd6efd688
SCIP notification number (Suède)	cb7ee13e-a4ff-4ee2-9356-5456a26c2b06

### Téléchargements

#### Conformité environnementale du produit

##### Recherche de conformité

Environmental Product  
Compliance  
280-803/281-420



## Documentation

### Texte complémentaire

280-803/281-420	19.02.2019	xml 2.81 KB	
280-803/281-420	27.04.2017	doc 23.50 KB	

## Données CAD/CAE

### Données CAD

2D/3D Models 280-803/281-420	
---------------------------------	--

### Données CAE

WSCAD Universe 280-803/281-420	
ZUKEN Portal 280-803/281-420	

## 1 Produits correspondants

### 1.1 Accessoires en option

#### 1.1.1 Bornes

##### 1.1.1.1 Borne de passage



###### Réf.: 280-901

Borne de passage pour 2 conducteurs; 2,5 mm<sup>2</sup>; marquage central; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; gris



###### Réf.: 280-101

Borne de passage pour 2 conducteurs; 2,5 mm<sup>2</sup>; supports de marquage latéraux; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; gris



###### Réf.: 280-601

Borne de passage pour 2 conducteurs; 2,5 mm<sup>2</sup>; supports de marquage latéraux; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; gris



###### Réf.: 280-681

Borne de passage pour 3 conducteurs; 2,5 mm<sup>2</sup>; marquage central; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; gris



###### Réf.: 280-633

Borne de passage pour 4 conducteurs; 2,5 mm<sup>2</sup>; marquage central; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; gris



###### Réf.: 280-833

Borne de passage pour 4 conducteurs; 2,5 mm<sup>2</sup>; marquage central; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; gris



###### Réf.: 280-603

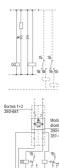
Borne de passage pour 4 conducteurs; 2,5 mm<sup>2</sup>; marquage central; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; orange



###### Réf.: 280-621

Borne de passage pour 4 conducteurs; 2,5 mm<sup>2</sup>; supports de marquage latéraux; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; CAGE CLAMP®; 2,50 mm<sup>2</sup>; gris

## Indications de manipulation



Diode de protection et contrôle de tension