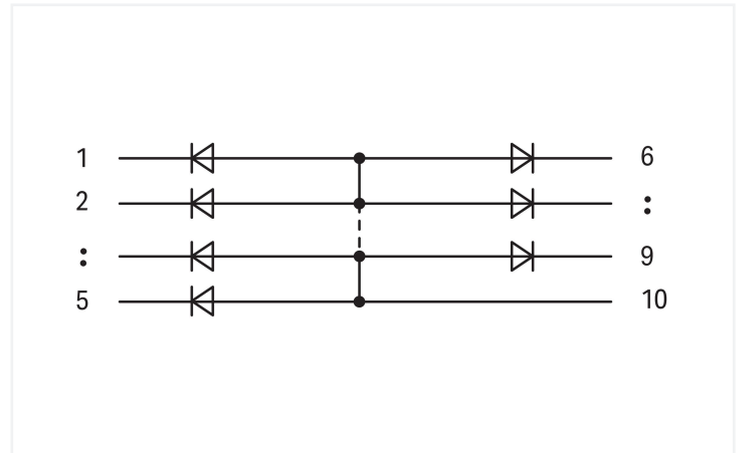


Fiche technique | Référence: 286-807

composant modulaire avec diode; avec 7 pièces; Diode 1N4007; avec cathode commune; gris

<https://www.wago.com/286-807>



Couleur: ■ gris

Identique à la figure



Remarques

Remarque	Courant permanent max. admissible selon la fiche de données du fabricant. Lors d'une charge de toutes les diodes, il faut réduire le courant continu à 0,45 A.
----------	--

Données électriques

Tension de fonctionnement	≤ 250 V AC/DC
Tension max .de commutation	1000 V
Courant dressé par diode (ohmique)	1 A
Type de diode	1N4007; with common anode
Nombre/type de diode/LED	7 diodes
Courant redressé en sens passant de la diode , ohmique	1 A

Sécurité & Protection

Tension de référence	250 V
Tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Degré de pollution	2

Données géométriques

Largeur	20 mm / 0.787 inch
Hauteur	52 mm / 2.047 inch
Prof. à partir du niveau supérieur du rail	82,5 mm / 3.25 inch
Remarque (Dimensions)	Depth including carrier terminal block

Données mécaniques

Type de montage	Module débrochable pour blocs de bornes de base
En boîtier	boîtier pour blocs de bornes de base

Données du matériau

Couleur	gris
Charge calorifique	0,413 MJ
Poids	23 g

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-25 ... +40 °C
Humidité relative	5 ... 95 % (condensation non admise)
Altitude d'utilisation max.	2000 m

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-37-12-92
eCl@ss 9.0	27-37-92-16
ETIM 9.0	EC002024
ETIM 8.0	EC002024
Unité d'emb. (SUE)	10 (1) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4045454198084
Numéro du tarif douanier	85369010000

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)	65ac8316-e37d-4c58-bb30-416abf4b60f3
SCIP notification number (Belgique)	20ff7050-194e-45c8-ac55-a2a5d952d042
SCIP notification number (Bulgarie)	d0c33f81-6d34-4d00-9ec2-54d7ae460503
SCIP notification number (République tchèque)	07539d46-8d16-44e9-a26d-e3f913a3f86d
SCIP notification number (Danemark)	2f6f4612-3016-4674-9567-46c2a2a05a48
SCIP notification number (Finlande)	ad93c21a-c3f6-4871-8bfc-98001f7916a4
SCIP notification number (France)	2ddb0758-73fb-4728-8a3f-fc7e1365094d
SCIP notification number (Allemagne)	532ce08e-068d-4731-ab8a-b05bb7d3dd75

Conformité environnementale du produit

SCIP notification number (Hongrie)	f79d8925-01b8-4a40-b191-e4819bae3c78
SCIP notification number (Italie)	62312609-b561-4823-a357-01ee6f7be4c9
SCIP notification number (Pays bas)	923c7bb4-bbae-4f8b-8ada-27a1e2e52b2a
SCIP notification number (Pologne)	68367116-ecba-4d56-a111-7a44368792ef
SCIP notification number (Roumanie)	390ad834-b628-4204-8480-73e7d0b531f2
SCIP notification number (Suède)	aec73862-a4ce-4ea9-b7c4-91780c38a176

Approbations / certificats

Homologations générales



Homologation	Norme	Nom du certificat
EAC GZO Almaty Standart	TP TC 004/2011	EAC CoC 03078

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 286-807	↓
--	-------------------

Documentation

Texte complémentaire

286-807	20.02.2019	docx 15.15 KB	↓
286-807	20.02.2019	xml 3.88 KB	↓

Dépliant instructions

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

Données CAD/CAE

Données CAE

WSCAD Universe 286-807	↓
------------------------	-------------------

1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Bornes

1.1.1.1 Bloc de bornes de base

**Réf.: 280-638**

Bloc de bornes de base; 8 pôles; avec bornes pour 2 conducteurs; avec séparateur orange; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris

**Réf.: 280-628**

Bloc de bornes de base; 8 pôles; avec bornes pour 4 conducteurs; avec séparateur orange; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris

**Réf.: 280-764**

Bloc de bornes de base; 8 pôles; avec bornes pour 4 conducteurs; avec support de marquage avec; avec séparateur orange; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5; 2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris

1.1.2 Repérage

1.1.2.1 Étiquette de marquage

**Réf.: 209-701**

Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; blanc