



Couleur: ■ gris clair

### Données électriques

#### Données de référence selon CEI/EN

Tension de référence (III / 3) 800 V

Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3) 8 kV

### Données géométriques

Largeur	57,5 mm / 2.264 inch
Hauteur	4,1 mm / 0.161 inch
Profondeur	23 mm / 0.906 inch
Affectation des ponts	1-3-5

### Données du matériau

Remarque Données du matériau	<a href="#">Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel</a>
Couleur	gris clair
Charge calorifique	0,051 MJ
Poids	10,6 g

### Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-14-11-40
eCl@ss 9.0	27-14-11-40
ETIM 8.0	EC000489
ETIM 7.0	EC000489
Unité d'emb. (SUE)	25 pce(s)
Type d'emballage	Sacs
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143702539
Numéro du tarif douanier	85366990990

**Conformité environnementale du produit**

État de conformité RoHS

Compliant, No Exemption

**Approbations / certificats**

**Déclarations de conformité et de fabricant**



Homologation	Norme	Nom du certificat
Railway WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready

**Téléchargements**

**Conformité environnementale du produit**

**Recherche de conformité**

Environmental Product Compliance 2016-405/011-000	<a href="#">↓</a>
--	-------------------

**Documentation**

**Informations complémentaires**

Technical Section	pdf 2246.92 KB	<a href="#">↓</a>
-------------------	-------------------	-------------------

**Texte complémentaire**

2016-405/011-000	19.02.2019	xml 2.53 KB	<a href="#">↓</a>
2016-405/011-000	28.04.2017	doc 24.00 KB	<a href="#">↓</a>

**Données CAD/CAE**

**Données CAD**

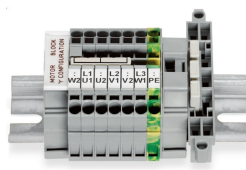
2D/3D Models 2016-405/011-000	<a href="#">↓</a>
----------------------------------	-------------------

**Données CAE**

EPLAN Data Portal 2016-405/011-000	<a href="#">↓</a>
WSCAD Universe 2016-405/011-000	<a href="#">↓</a>
ZUKEN Portal 2016-405/011-000	<a href="#">↓</a>

## Indications de manipulation

### Pontage



Ce pontage est conçu pour la réalisation d'un couplage en étoile et s'utilise sur les borniers de moteurs équipés de bornes sur rail TOPJOB®S.