



Couleur: ■ gris clair

Identique à la figure

### Données électriques

#### Données de référence selon CEI/EN

Courant de référence 18 A

#### EX-Données

Courant de référence (Ex e II) 13,5 A

### Données géométriques

Largeur 29 mm / 1.142 inch

Hauteur 2,5 mm / 0.098 inch

Affectation des ponts 1-2-3-4-5-6

### Données du matériau

Remarque Données du matériau

[Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel](#)

Couleur gris clair

Charge calorifique 0,03 MJ

Poids 2,9 g

### Données commerciales

Product Group 16 (Bornes sur rail avec CCC)

eCl@ss 10.0 27-14-11-40

eCl@ss 9.0 27-14-11-40

ETIM 9.0 EC000489

ETIM 8.0 EC000489

Unité d'emb. (SUE) 100 (25) pce(s)

Type d'emballage Carton

Pays d'origine DE

GTIN 4044918508285

Numéro du tarif douanier 85366990990

## Conformité environnementale du produit


État de conformité RoHS

Compliant, No Exemption

## Téléchargements


### Conformité environnementale du produit

#### Recherche de conformité



 Environmental Product  
 Compliance 870-406
 

## Documentation

### Informations complémentaires

Technical Section	pdf 2246.92 KB	
-------------------	-------------------	---

### Texte complémentaire




870-406	19.02.2019	xml 2.51 KB	
870-406	04.01.2018	doc 23.50 KB	

## Données CAD/CAE

### Données CAD

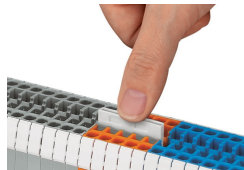
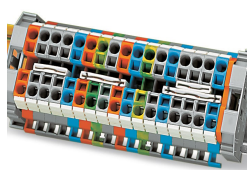
2D/3D Models 870-406	
----------------------	---

### Données CAE

EPLAN Data Portal 870-406	
WSCAD Universe 870-406	
ZUKEN Portal 870-406	

## Indications de manipulation

### Pontage



Pontage avec peignes de pontage  
2 logements parallèles pour peignes de pontage dans une borne

Insérer les peignes de pontage jusqu'en butée (en appuyant alternativement à gauche puis à droite et ainsi de suite) !  
Peigne de pontage 1-3-5-7 ou 1-4-7 sur demande