



Couleur: ■ gris clair

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 14 mm / 0.551 inch

Hauteur 2,5 mm / 0.098 inch

Données du matériau

Remarque Données du matériau

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

Couleur gris clair

Charge calorifique 0,01 MJ

Poids 1,3 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) 200 (25) pce(s)

Type d'emballage Carton

Pays d'origine DE

GTIN 4044918507264

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 870-403
 

Documentation

Informations complémentaires

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

Texte complémentaire




870-403	19.02.2019	xml 2.51 KB	
870-403	04.01.2018	doc 23.50 KB	

Données CAD/CAE

Données CAD

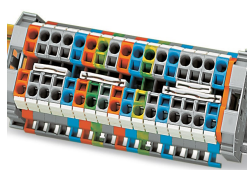
2D/3D Models 870-403	
----------------------	---

Données CAE

EPLAN Data Portal 870-403	
WSCAD Universe 870-403	
ZUKEN Portal 870-403	

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