



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 19 mm / 0.748 inch

Hauteur 2,5 mm / 0.098 inch

Affectation des ponts 1-2-3-4

Données du matériau

Remarque Données du matériau

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

Couleur gris clair

Charge calorifique 0,022 MJ

Poids 1,7 g

Données commerciales

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) 25 (25) pce(s)

Type d'emballage Sacs

Pays d'origine DE

GTIN 4066966273311

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 870-404
 

Documentation

Informations complémentaires


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

Texte complémentaire




870-404	19.02.2019	xml 2.51 KB	
870-404	04.01.2018	doc 23.50 KB	

Données CAD/CAE

Données CAD

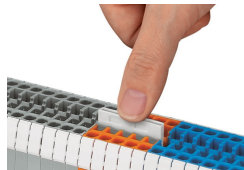
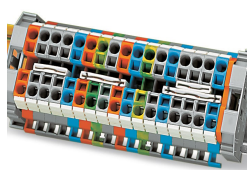
2D/3D Models 870-404	
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

Données CAE

EPLAN Data Portal 870-404	
WSCAD Universe 870-404	
ZUKEN Portal 870-404	

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