



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 44 mm / 1.732 inch

Hauteur 2,5 mm / 0.098 inch

Affectation des ponts 1-9

Données du matériau

Remarque Données du matériau

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

Couleur gris clair

Charge calorifique 0,047 MJ

Poids 2,6 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 Carton

Pays d'origine DE

GTIN 4066966270655

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 870-439



Documentation

Informations complémentaires

Technical Section

pdf
2246.92 KB



Texte complémentaire

870-439

19.02.2019

xml
2.52 KB



870-439

04.01.2018

doc
23.50 KB



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 870-439



Données CAE

EPLAN Data Portal
870-439



WSCAD Universe
870-439

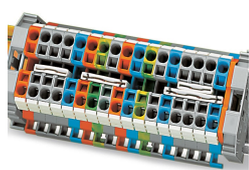


ZUKEN Portal 870-439



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