

## Fiche technique | Référence: 781-454

Ponts intercalables; de 1 à 4; isolé; gris

<https://www.wago.com/781-454>



Couleur: ■ gris

Identique à la figure

### Données électriques

#### Données de référence selon CEI/EN

Tension de référence (III / 3) 400 V

Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3) 6 kV

Courant de référence 32 A

### Données géométriques

Largeur 17,4 mm / 0.685 inch

Hauteur 6 mm / 0.236 inch

Affectation des ponts 1-4

### Données du matériau

Remarque Données du matériau [Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel](#)

Couleur gris

Charge calorifique 0,014 MJ

Poids 2,3 g

### Données commerciales

Product Group 17 (Bornes d'installation TOP JOB)

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 4044918270946

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 781-454

## Documentation

## Informations complémentaires

Technical Section

pdf  
2246.92 KB

## Texte complémentaire

781-454

19.02.2019

xml  
2.91 KB

781-454

28.04.2017

doc  
24.00 KB

## Données CAD/CAE

## Données CAD

2D/3D Models 781-454



## Données CAE

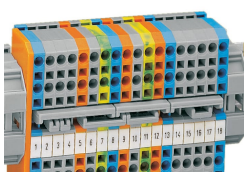
EPLAN Data Portal  
781-454WSCAD Universe  
781-454

ZUKEN Portal 781-454



## Indications de manipulation

## Pontage



Les ponts intercalables conviennent pour la réalisation de pontages complexes. Bien pousser le contact jusqu'en butée !



Les ponts intercalables conviennent pour la réalisation de pontages complexes. Bien pousser le contact jusqu'en butée !