

Fiche technique | Référence: 781-456

Ponts intercalables; de 1 à 6; isolé; gris

<https://www.wago.com/781-456>



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 29,4 mm / 1.157 inch

Hauteur 6 mm / 0.236 inch

Affectation des ponts 1-6

Données du matériau

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

Couleur gris

Charge calorifique 0,019 MJ

Poids 3 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) 50 (25) pce(s)

Type d'emballage Carton

Pays d'origine DE

GTIN 4044918271042

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 781-456

Documentation

Informations complémentaires

Technical Section

pdf
2246.92 KB

Texte complémentaire

781-456

19.02.2019

xml
2.91 KB

781-456

28.04.2017

doc
24.00 KB

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 781-456



Données CAE

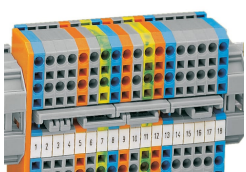
EPLAN Data Portal
781-456WSCAD Universe
781-456

ZUKEN Portal 781-456



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 !