

Fiche technique | Référence: 780-455

Ponts intercalables; de 1 à 5; isolé; gris

<https://www.wago.com/780-455>



Couleur: ■ gris

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 24 A

Données géométriques

Largeur 19,5 mm / 0.768 inch

Hauteur 6 mm / 0.236 inch

Affectation des ponts 1-5

Données du matériau

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

Couleur gris

Charge calorifique 0,015 MJ

Poids 2,1 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) 50 (25) pce(s)

Type d'emballage Carton

Pays d'origine DE

GTIN 4044918270977

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 780-455

Documentation

Informations complémentaires

Technical Section

pdf

2246.92 KB



Texte complémentaire

780-455

19.02.2019

xml

2.91 KB



780-455

28.04.2017

doc

24.00 KB



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 780-455



Données CAE

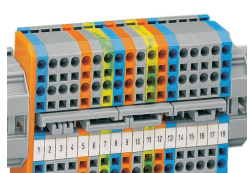
EPLAN Data Portal
780-455WSCAD Universe
780-455

ZUKEN Portal 780-455



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 !