

Fiche technique | Référence: 780-458

Ponts intercalables; de 1 à 8; isolé; gris

<https://www.wago.com/780-458>



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	34,5 mm / 1.358 inch
Hauteur	6 mm / 0.236 inch
Affectation des ponts	1-8

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	gris
Charge calorifique	0,024 MJ
Poids	2,7 g

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-14-11-40
eCl@ss 9.0	27-14-11-40
ETIM 8.0	EC000489
ETIM 7.0	EC000489
Unité d'emb. (SUE)	50 (25) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4044918271097
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 780-458
 [↓](#)

Documentation

Informations complémentaires

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

Texte complémentaire

780-458	19.02.2019	xml	2.91 KB	↓
780-458	28.04.2017	doc	24.00 KB	↓

Données CAD/CAE

Données CAD

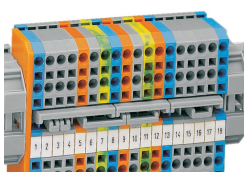
2D/3D Models 780-458	↓
----------------------	-------------------

Données CAE

EPLAN Data Portal 780-458	↓
WSCAD Universe 780-458	↓
ZUKEN Portal 780-458	↓

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 !