Fiche technique | Référence: 210-719

Outil de manipulation; Lame 2,5 x 0,4 mm; avec tige partiellement isolée

https://www.wago.com/210-719





Données techniques

Nombre de pas 1 fois

Données géométriques

Longueur 175 mm

Données du matériau

Charge calorifique 0 MJ Poids 26 g

Données commerciales

Product Group 2 (Accessoires) eCl@ss 10.0 21-04-04-07 eCl@ss 9.0 21-04-04-07 ETIM 8.0 EC000158 ETIM 7.0 EC000158 Unité d'emb. (SUE) 50 (1) pce(s) Type d'emballage Sacs Pays d'origine DE GTIN 4045454937386 82055980000 Numéro du tarif douanier

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant,No Exemption

Page 1/2 Version 23.04.2024 Pour la suite voir page suivante

Fiche technique | Référence: 210-719

https://www.wago.com/210-719



Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 210-719



Documentation

Texte complémentaire			
210-719	19.02.2019	xml 2.65 KB	<u>↓</u>
210-719	04.01.2018	doc 23.00 KB	$\underline{\downarrow}$

Données CAD/CAE

Données CAE

EPLAN Data Portal

210-719



Indications de manipulation



Raccordement du conducteur – avec outil de manipulation (2,5 x 0,4) mm. Perpendiculairement à l'axe du conducteur.



En raison de la dimension de sa lame, l'outil de manipulation ci-dessus, partiellement isolé, est spécialement adapté à la manipulation de bornes sur rail à câblage frontal

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit!