

## 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
Numéro du tarif douanier	82055980000

### Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

## 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	
210-719	04.01.2018	doc 23.00 KB	

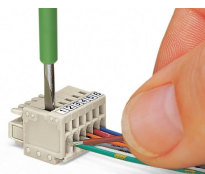
## Données CAD/CAE

### Données CAE

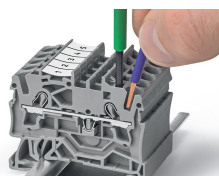
EPLAN Data Portal  
210-719



## 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.