

Fiche technique | Référence: 211-922

douilles; Longueur : 23 mm; pour une utilisation avec réf. 211-821; avec composé halogéné; Diamètre extérieur câble : 1,5 ... 2,5 mm; transparent

<https://www.wago.com/211-922>



Couleur: transparent

Données techniques

adapté	pour diamètre de 1,5 – 2,5 mm
Conditionnement	Pièce individuelle
Caractéristiques	pour loger une étiquette 211-821
Appareil d'impression	Smart Printer (Imprimante transfert thermique)

Données géométriques

Longueur	23 mm
Diamètre du câble gainé	1,5 ... 2,5 mm

Données mécaniques

Type de fixation	Insérer pousser
------------------	-----------------

Données du matériau

Couleur	transparent
Matière	Polychlorure de vinyle
Informations sur les adhésifs	sans colle
Sans halogène	Non
Poids	0,4 g
Charge calorifique	0 MJ

Conditions d'environnement

Température ambiante (stockage)	+5 ... +40 °C
Température ambiante (fonctionnement)	-15 ... +70 °C
Humidité relative	40 ... 80 %

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-40-04-01
eCl@ss 9.0	27-40-04-01
ETIM 8.0	EC001530
ETIM 7.0	EC001530
Unité d'emb. (SUE)	1000 pce(s)
Type d'emballage	Sacs
Pays d'origine	IT
GTIN	4055143381192
Numéro du tarif douanier	39269097900

Conformité environnementale du produit

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

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 211-922



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires nécessaires

1.1.1 Repérage

1.1.1.1 Étiquette à enficher



Réf: 211-821

Étiquette à enficher; pour Smart Printer;
pour une utilisation en douilles; Longueur :
23 mm; blanc

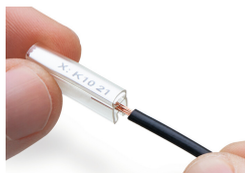
Indications de manipulation

Application



Introduire l'étiquette dans le logement
d'une douille de repérage. Le marquage
peut ainsi être modifié à tout moment, mêm
e une fois les conducteurs raccordés.

Application



Introduire le conducteur à repérer dans la douille.