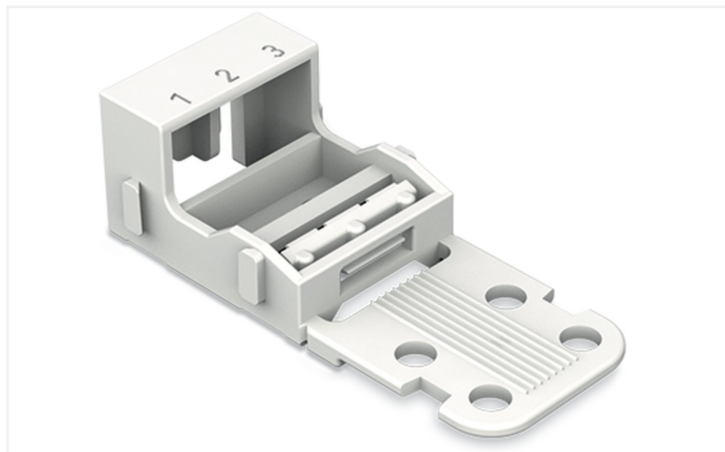


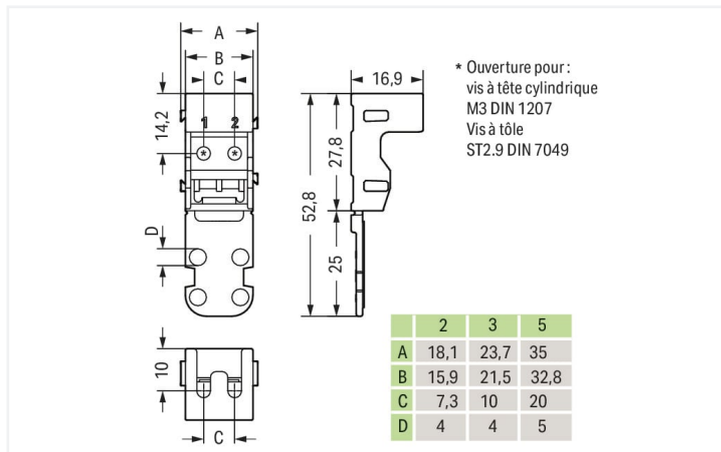
Fiche technique | Référence: 221-503

Adaptateur de fixation; pour bornes à 3 conducteurs; Série 221 - 4 mm²; pour montage à vis; blanc

<https://www.wago.com/221-503>



Couleur: ■ blanc



Dimensions en mm

Données géométriques

Largeur	23,7 mm / 0.933 inch
Hauteur utile	16,9 mm / 0.665 inch
Profondeur	52,8 mm / 2.079 inch

Données mécaniques

Type de montage	Montage à vis
adapté	pour bornes pour 3 conducteurs (4 mm ²)

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	blanc
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0 MJ
Poids	3,6 g

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-14-11-92
eCl@ss 9.0	27-14-11-92
ETIM 9.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848
Unité d'emb. (SUE)	50 (10) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	CN
GTIN	4055143640794
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 221-503
 [↓](#)

Documentation

Texte complémentaire

221-503	19.02.2019	xml 2.70 KB	↓
221-503	04.01.2018	doc 23.50 KB	↓

Données CAD/CAE

Données CAD

 2D/3D Models 221-503
 [↓](#)

Données CAE

 EPLAN Data Portal
 221-503
 [↓](#)

 ZUKEN Portal 221-503
 [↓](#)

1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Repérage

1.1.1.1 Bande de repérage



Réf: 210-833

 Bandes de marquage; 25 m sur rouleau;
 Largeur 6 mm; vierge; autocollant; blanc

Indications de manipulation


 Encliquer la borne dans l'adaptateur de
 fixation.

 Démontage de la borne de l'adaptateur de
 fixation

Raccorder le conducteur



Raccordement du conducteur.



Montage horizontal par vis de fixation



Montage par vis vertical



Fixation horizontale par pied de fixation à encliqueter



Fixation verticale par pied de fixation à encliqueter

Décharge de traction



Établir la décharge de traction avec le serre-câbles



La plaque de décharge de traction est détachable.

Tester



Par le point de test, tester la borne montée dans l'adaptateur.

Application



Raccordement réseau dans le luminaire

Repérage



Appliquer le repérage