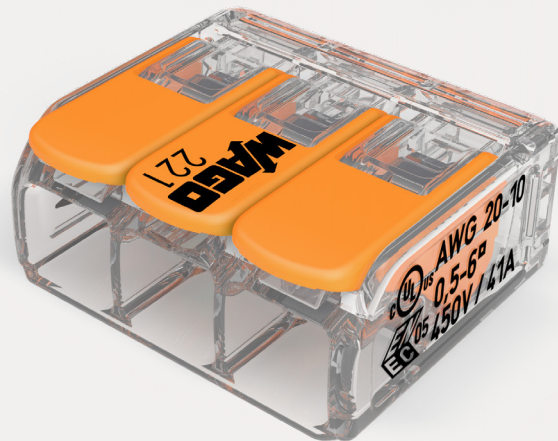
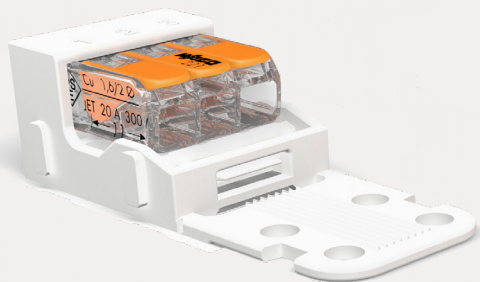


Série 221

Maintenant jusqu'à 6 mm²



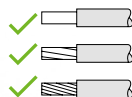
WAGO 221

Les mini bornes à levier universelles



221-413,
Version - 4mm²

221-613,
Version - 6mm²



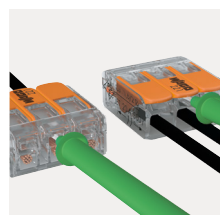
- Température d'utilisation continue : max. 105 °C
- Température ambiante : max. 85 °C (T85)



Adaptateur

	Description	Référence	Unité d'emb.
	Plaque de décharge de traction, pour fixation sur 221-500	222-505	50
	Adaptateur de fixation pour bornes à 2, 3 et 5 conducteurs ; Version - 4mm ²	221-500	50
	Adaptateur coudé universel, pour montage de 221-500 sur rail DIN TS35	222-510	50
	Adaptateur de fixation pour bornes à 2, 3 et 5 conducteurs ; Version - 6mm ²	221-510	50

NOUVEAU

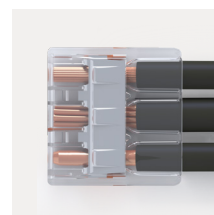


Deux prises de test



La capacité de connexion la plus étendue

- Tous types de conducteurs



Boîtier transparent

- Position correcte et dénudage du conducteur visible

Version - 4mm²

0,14 ... 4 mm² 450 V / 4 kV / 2
0,2 ... 4 mm² 32 A

	Description	Référence	Unité d'emb.
	Bornes pour 2 conducteurs	221-412	100
	Bornes pour 3 conducteurs	221-413	50
	Bornes pour 5 conducteurs	221-415	25

Version - 6mm²

0,5 ... 6 mm² 450 V / 4 kV / 2
 41 A

	Description	Référence	Unité d'emb.
	Bornes pour 2 conducteurs	221-612	50
	Bornes pour 3 conducteurs	221-613	30
	Bornes pour 5 conducteurs	221-615	15

NOUVEAU

Adaptateur

	Description	Référence	Unité d'emb.
	Adaptateur de fixation pour bornes à 2 conducteurs ; pour fixation par vis	221-502	50
	Adaptateur de fixation pour bornes à 3 conducteurs ; pour fixation par vis	221-503	50
	Adaptateur de fixation pour bornes à 5 conducteurs ; pour fixation par vis	221-505	50

NOUVEAU

Maintenant disponible chez votre grossiste en matériel électrique

WAGO est une marque déposée de WAGO Verwaltungsgesellschaft mbH.

info-fr@wago.com – www.wago.com/221/fr