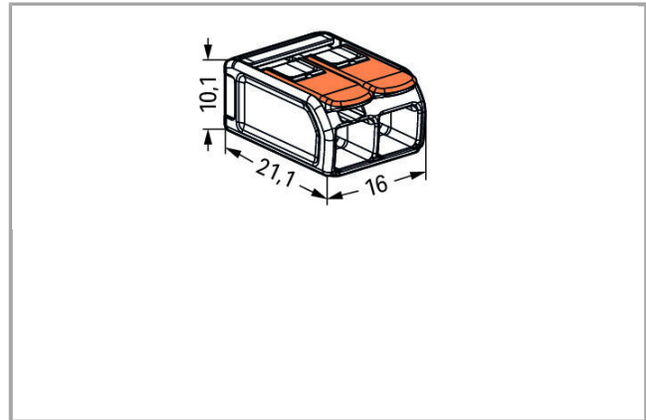


Fiche technique | Numéro d'article: 221-612

Borne de raccordement COMPACT; Pour tous types de conducteurs; max. 6 mm²; 2 conducteurs; avec leviers; Couleur du boîtier transparent; Température ambiante max. 85 °C (T85)



www.wago.com/221-612





Description du produit :

Remarque de sécurité 1:
dans des réseaux mis à la terre

Données

Données électriques

Ratings per IEC/EN 60664-1

Tension de référence (II / 2)	450 V
Tension assignée de tenue aux chocs (II / 2)	4 kV
Courant	41 A

Données de raccordement

Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Type d'actionnement	Levier de manipulation
Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre
Section nominale :	6 mm ²
Conducteur rigide	0,5 ... 6 mm ² / 20 ... 10 AWG
conducteurs semi-rigides	0,5 ... 6 mm ² / 20 ... 10 AWG
Conducteur souple	0,5 ... 6 mm ² / 20 ... 10 AWG

Longueur de dénudage	12 ... 14 mm / 0.47 ... 0.55 inch
Nombre total des points de serrage	2
Nombre total des potentiels	1
Type de câblage	Câblage latéral

Données géométriques

Largeur	16 mm / 0.63 inch
Hauteur	10,1 mm / 0.398 inch
Profondeur	21,1 mm / 0.831 inch

Données du matériau

Couleur	transparent
Classe d'inflammabilité selon UL94	V2
Charge calorifique	0 MJ
Poids	3.024 g

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	85 °C
Continuous operating temperature	105 °C
T-Marking per EN 60998	T85

Dates commerciales

Pays d'origine	DE
GTIN	4055143704168

Autorisations / certificats

Approbations spécifiques au pays

Logo	Approbation	Additional Approval Text	Nom du certificat
	KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60998	71-101850

Approbations de navire

Logo	Approbation	Additional Approval Text	Nom du certificat
	ABS American Bureau of Shipping	EN 60998	18-HG1755093-PDA
	DNV GL	EN 60998	TAE000015T



Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd

LR
Lloyds Register

EN 60998

04/20013
(E6)

Approbations UL

Logo	Approbation	Additional Approval Text	Nom du certificat
	UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 467	E201573
	UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 486C	E69654

Produits correspondants

Mounting adapter

N° art.: 221-510 Adaptateur de fixation; Série 221 - 6 mm ² ; pour montage sur rail 35/montage par vis	www.wago.com/221-510
N° art.: 222-505 Plaque de décharge de traction; pour adaptateur de fixation; Série 221 ou 222, encliquetable	www.wago.com/222-505

Téléchargements

CAD/CAE - Smart Data

CAD data

3D Download 221-612	URL	Téléchargement
---------------------	-----	----------------

Sous réserve de modifications.