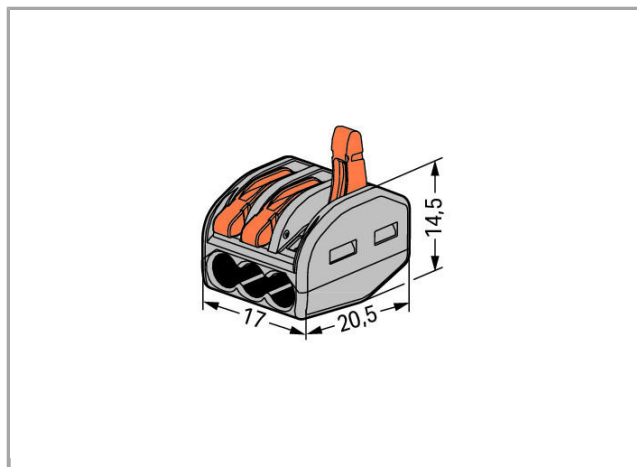


Fiche technique | Numéro d'article: 222-413

Borne pour boîte de dérivation CLASSIC; Pour tous types de conducteurs;
max. 4 mm²; 3 conducteurs; avec leviers; Boîtier gris; Température ambiante
max. 40 °C



www.wago.com/222-413



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)	400 V
Tension assignée de tenue aux chocs (II / 2)	4 kV
Courant	32 A

Données de raccordement

Technique de connexion	CAGE CLAMP®
------------------------	-------------

Type d'actionnement	Levier de manipulation
Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre
Conducteur rigide	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
conducteurs semi-rigides	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 12 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 4 mm ² / 28 ... 12 AWG
Longueur de dénudage	9 ... 10 mm / 0.35 ... 0.39 inch
Nombre total des points de serrage	3
Nombre total des potentiels	1
Type de câblage	Câblage latéral

Données géométriques

Largeur	17 mm / 0.669 inch
Hauteur	14,5 mm / 0.571 inch
Profondeur	20,5 mm / 0.807 inch

Données du matériau

Couleur	gris
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0.088 MJ
Poids	4.283 g

Conditions d'environnement


Température ambiante (fonctionnement)	40 °C
Continuous operating temperature	85 °C

Dates commerciales

Product Group	7 (Push Wire Conn.)
Pays d'origine	DE
GTIN	4017332955676





Autorisations / certificats

Approbations spécifiques au pays



Logo	Approbation	Additional Approval Text	Nom du certificat
	ENEC 15 UL International Demko A/S	EN 60998	ENEC-01360

Approbations de navire

Nom du

Logo	Approbation	Additional Approval Text	certificat
	ABS American Bureau of Shipping	-	18- HG1755093- PDA
	DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	EN 60998	TAE000015T
	LR Lloyds Register	EN 60998	04/20013 (E6)
	LR Lloyds Register		04/20013 (E4)

Approbations UL

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

Produits correspondants

Mounting adapter

N° art.: 222-500 Adaptateur de fixation; Série 222; pour montage sur rail 35/montage par vis	www.wago.com/222-500
N° art.: 222-505 Plaque de décharge de traction; pour adaptateur de fixation; Série 221 ou 222, encliquetable	www.wago.com/222-505
N° art.: 222-510 Adaptateur coudé universel; en combinaison avec un adaptateur de fixation; 221-500 ou 222-500; pour montage sur rail DIN 35	www.wago.com/222-510

General accessories

N° art.: 249-130 Seringue de remplissage; Contenu : 20 ml de pâte de contact Alu-Plus	www.wago.com/249-130
---	--



Téléchargements

CAD/CAE - Smart Data

CAD data

3D Download 222-413

URL

Téléchargement

Sous réserve de modifications.