

BORNE de CONNEXION 2273 à insertion directe pour fil rigide de 0,5 à 2,5 mm²



Série 2273

Présentation du produit

- Mini bornes de connexion pour fils rigides permettant de réaliser le raccordement des circuits électriques
- Identification simple et rapide grâce aux codes couleurs des couvercles (blanc: 2 entrées / orange: 3 entrées / rouge: 4 entrées / jaune: 5 entrées / gris: 8 entrées)

Caractéristiques techniques

- Borne de connexion à insertion directe
- Existe en 2, 3, 4, 5 et 8 entrées
- Tension de référence EN [V] : 450 V
- Surtension transitoire de référence [kV] : 4kV
- Courant nominal [A] : 24A
- Type de connexion : PUSH WIRE®
- Pour fil rigide, raccordement possible : 0.5 à 2.5 mm²
- Corps transparent et couleur du couvercle en fonction du nombre d'entrée
- Certification: EN 60998
- Longueur de dénudage: 11 mm
- Packaging: sachet zip imprimé brochable en PEBD et boîte carton blanc avec étiquette couleur

Avantages produits

- Format ultra compact pour se glisser dans tous les espaces restreints
- Test possible dans le point de test sur le côté de borne opposé aux entrées de conducteur
- Contrôle visuel de la bonne longueur de dénudage (isolant en butée dans le boîtier)

Gamme

Réf Produit GTIN13	Désignation	Série 2273	PCB	PACK	
122000 3 545 411 220 007	SACHET DE 10 BORNES 2E WAGO S2273	2273-202	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122001 3 545 411 220 014	SACHET DE 10 BORNES 3E WAGO S2273	2273-203	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122002 3 545 411 220 021	SACHET DE 10 BORNES 4E WAGO S2273	2273-204	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122003 3 545 411 220 038	SACHET DE 10 BORNES 5E WAGO S2273	2273-205	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122004 3 545 411 220 045	SACHET DE 10 BORNES 8E WAGO S2273	2273-208	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122005 3 545 411 220 052	SACHET DE 20 BORNES 2E WAGO S2273	2273-202	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122006 3 545 411 220 069	SACHET DE 20 BORNES 3E WAGO S2273	2273-203	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm

BORNE de CONNEXION 2273 à insertion directe pour fil rigide de 0,5 à 2,5 mm²



Série 2273

Gamme (suite)

Réf Produit GTIN13	Désignation	Série 2273	PCB	PACK	
122007 3 545 411 22 076	SACHET DE 20 BORNES 5E WAGO S2273	2273-205	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122008 3 545 411 220 083	BOITE DE 50 BORNES 2E WAGO S2273	2273-202	6	boite carton	10x8x5 cm
122009 3 545 411 220 090	BOITE DE 50 BORNES 3E WAGO S2273	2273-203	6	boite carton	10x8x5 cm
122010 3 545 411 220 106	BOITE DE 50 BORNES 5E WAGO S2273	2273-205	6	boite carton	10x8x5 cm
122011 3 545 411 220 113	BOITE DE 50 BORNES 8E WAGO S2273	2273-208	6	boite carton	10x8x5 cm
122012 3 545 411 220 120	BOITE DE 100 BORNES 2E WAGO S2273	2273-202	6	boite carton	10x8x5 cm
122013 3 545 411 220 137	BOITE DE 100 BORNES 3E WAGO S2273	2273-203	6	boite carton	10x8x5 cm
122014 3 545 411 220 144	BOITE DE 100 BORNES 4E WAGO S2273	2273-242	6	boite carton	10x8x5 cm
122015 3 545 411 220 151	BOITE DE 100 BORNES 5E WAGO S2273	2273-205	6	boite carton	10x8x5 cm
122016 3 545 411 220 168	LOT de 50 BORNES WAGO S2273 15x2E 30x3E 5x5E	2273-20X	6	boite carton	10x8x5 cm
122017 3 545 411 220 175	LOT de 100 BORNES WAGO S2273 30x2E 60x3E 10x5E	2273-20X	6	boite carton	10x8x5 cm

BORNE de CONNEXION 222 à levier, pour fil de 0,08 à 4 mm²



Série 222

Présentation du produit

- Bornes de connexion à levier pour fils rigides, semi-rigides et souples permettant de réaliser le raccordement des circuits électriques
- Utilisation simple et confortable grâce aux leviers qui permettent de verrouiller/déverrouiller chaque entrée de façon indépendante

Caractéristiques techniques

- Borne de connexion à levier
- Existe en 2, 3 et 5 entrées
- Tension de référence EN [V] : 400 V
- Surtension transitoire de référence [kV] : 4kV
- Courant nominal [A] : 32A
- Type de connexion : CAGE CLAMP®
- Certification: EN 60998
- Pour fil rigide et semi-rigide : 0.08 à 2.5 mm²
- Pour fil souple : 0.08 à 4 mm²
- Corps gris et levier orange
- Longueur de dénudage: 9 - 10 mm
- Packaging: sachet zip imprimé brochable en PEBD et boîte carton blanc avec étiquette couleur

Avantages produits

- Convient à tous les types de fil de 0,08 à 2,5 mm²
- Levier facilitant le câblage et l'intervention sur les circuits électriques
- Borne dotée d'un point de test pour les mesures électriques

Gamme

Réf Produit GTIN13	Désignation	Série 222	PCB	PACK	
122018 3 545 411 220 182	SACHET DE 5 BORNES 2E WAGO S222	222-412	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122019 3 545 411 220 199	SACHET DE 5 BORNES 3E WAGO S222	222-413	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122020 3 545 411 220 205	SACHET DE 5 BORNES 5E WAGO S222	222-415	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122021 3 545 411 220 212	SACHET DE 10 BORNES 2E WAGO S222	222-412	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122022 3 545 411 220 229	SACHET DE 10 BORNES 3E WAGO S222	222-413	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122023 3 545 411 220 236	BOITE DE 50 BORNES 2E WAGO S222	222-412	6	Boite carton	10x8x5 cm
122024 3 545 411 220 243	BOITE DE 50 BORNES 3E WAGO S222	222-413	6	Boite carton	10x8x7 cm

BORNE de CONNEXION 222 à levier, pour fil de 0,08 à 4 mm²



Série 222

Gamme (suite)

Réf Produit GTIN13	Désignation	Série 222	PCB	PACK	
122025 3 545 411 220 250	BOITE DE 40 BORNES 5E WAGO S222	222-415	6	Boite carton	10x8x7 cm
122026 3 545 411 220 267	BOITE DE 100 BORNES 2E WAGO S222	222-412	6	Boite carton	10x8x5 cm
122027 3 545 411 220 274	BOITE DE 100 BORNES 3E WAGO S222	222-413	6	Boite carton	10x8x7 cm
122028 3 545 411 220 281	LOT de 20 BORNES WAGO S222 5x2E 10x3E 5x5E	222-41X	6	Boite carton	10x8x5 cm
122029 3 545 411 220 298	LOT de 50 BORNES WAGO S222 20x2E 20x3E 10x5E	222-41X	6	Boite carton	10x8x5 cm

BORNE de CONNEXION 221 à levier, compacte et transparente pour fil de 0,14 à 4 mm²



Série 221

Présentation du produit

- Bornes de connexion à levier pour fils rigides, semi-rigides et souples permettant de réaliser le raccordement des circuits électriques
- Utilisation simple et confortable grâce aux leviers qui permettent de verrouiller/déverrouiller chaque entrée de façon indépendante

Caractéristiques techniques

- Borne de connexion à levier
- Existe en 2, 3 et 5 entrées
- Tension de référence EN [V] : 450 V
- Surtension transitoire de référence [kV] : 4kV
- Courant nominal [A] : 32A
- Type de connexion : CAGE CLAMP®
- Certification: EN 60998
- Pour fil rigide et semi-rigide : 0.2 à 4 mm²
- Pour fil souple : 0.14 à 4 mm²
- Corps transparent et levier orange
- Longueur de dénudage: 11 mm
- Packaging: sachet zip imprimé brochable en PEBD et boîte carton blanc avec étiquette couleur

Avantages produits

- Borne à levier transparente et compacte avec levier souple facilitant le câblage et l'intervention sur les circuits électriques
- Convient à tous les types de fil de 0,2 à 4 mm²
- Borne dotée d'un point de test pour les mesures électriques

Gamme

Réf Produit GTIN13	Désignation	Série 221	PCB	PACK	
122030 3 545 411 220 304	SACHET DE 5 BORNES 2E WAGO S221	221-412	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122031 3 545 411 220 311	SACHET DE 5 BORNES 3E WAGO S221	221-413	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122032 3 545 411 220 328	SACHET DE 5 BORNES 5E WAGO S221	221-415	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122033 3 545 411 220 335	SACHET DE 10 BORNES 2E WAGO S221	221-412	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122034 3 545 411 220 342	SACHET DE 10 BORNES 3E WAGO S221	221-413	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122035 3 545 411 220 359	BOITE DE 50 BORNES 2E WAGO S221	221-412	6	Boite carton	10x8x5 cm
122036 3 545 411 220 366	BOITE DE 50 BORNES 3E WAGO S221	221-413	6	Boite carton	10x8x5 cm

BORNE de CONNEXION 221 à levier, compacte et transparente pour fil de 0,14 à 4 mm²



Série 221

Gamme (suite)

Réf Produit GTIN13	Désignation	Série 221	PCB	PACK	
122037 3 545 411 220 373	BOITE DE 40 BORNES 5E WAGO S221	221-415	6	Boite carton	10x8x5 cm
122038 3 545 411 220 380	BOITE DE 100 BORNES 2E WAGO S221	221-412	6	Boite carton	10x8x5 cm
122039 3 545 411 220 397	BOITE DE 100 BORNES 3E WAGO S221	221-413	6	Boite carton	10x8x7 cm
122040 3 545 411 220 403	LOT de 20 BORNES WAGO S221 5x2E 10x3E 5x5E	221-41X	6	Boite carton	10x8x5 cm
122041 3 545 411 220 410	LOT de 50 BORNES WAGO S221 15x2E 25x3E 10x5E	221-41X	6	Boite carton	10x8x5 cm
122042 3 545 411 220 427	LOT de 80 BORNES WAGO S221 25x2E 40x3E 15x5E	221-41X	6	Boite carton	10x8x7 cm

BORNE de CONNEXION 221 - 6mm² à levier, compacte et transparente pour fil de 0,5 à 6 mm²



Série 221- 6mm²

Présentation du produit

- Bornes de connexion à levier pour fils rigides, semi-rigides et souples permettant de réaliser le raccordement des circuits électriques
- Utilisation simple et confortable grâce aux leviers qui permettent de verrouiller/déverrouiller chaque entrée de façon indépendante

Caractéristiques techniques

- Borne de connexion à levier
- Existe en 2, 3 et 5 entrées
- Tension de référence EN [V] : 450 V
- Surtension transitoire de référence [kV] : 4kV
- Courant nominal [A] : 41A
- Type de connexion : CAGE CLAMP®
- Certification: EN 60998
- Pour fil rigide, semi-rigide et souple : 0.5 à 6 mm²
- Corps transparent et levier orange
- Longueur de dénudage: 12 à 14 mm
- Packaging: sachet zip imprimé brochable en PEBD

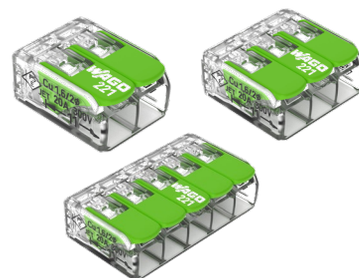
Avantages produits

- Borne à levier transparente et compacte avec levier souple facilitant le câblage et l'intervention sur les circuits électriques
- Convient à tous les types de fil de 0,5 à 6 mm²
- Borne dotée d'un point de test pour les mesures électriques

Gamme

Réf Produit GTIN13	Désignation	Série 221 6mm ²	PCB	PACK	
122043 3 545 411 220 434	SACHET DE 5 BORNES 2E 6MM ² WAGO S221	221-612	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122044 3 545 411 220 441	SACHET DE 5 BORNES 3E 6MM ² WAGO S221	221-613	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122045 3 545 411 220 458	SACHET DE 5 BORNES 5E 6MM ² WAGO S221	221-615	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm

BORNE de CONNEXION 221 GREEN à levier, compacte et transparente pour fil de 0,14 à 4 mm²



Série 221 GREEN

Présentation du produit

- Bornes de connexion à levier pour fils rigides, semi-rigides et souples permettant de réaliser le raccordement des circuits électriques
- Utilisation simple et confortable grâce aux leviers qui permettent de verrouiller/déverrouiller chaque entrée de façon indépendante

Caractéristiques techniques

- Borne de connexion à levier
- Existe en 2, 3 et 5 entrées
- Tension de référence EN [V] : 450 V
- Surtension transitoire de référence [kV] : 4kV
- Courant nominal [A] : 32A
- Type de connexion : CAGE CLAMP®
- Certification: EN 60998
- Pour fil rigide, semi-rigide : 0.2 à 4 mm²
- Pour fil souple : 0.14 à 4 mm²
- Matériaux: 77% de PC bio-circulaire (boîtier) et au moins 27% de PBT recyclé (levier)
- Corps transparent et levier vert
- Longueur de dénudage: 11 mm
- Packaging: sachet zip imprimé brochable en PEBD

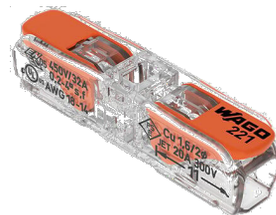
Avantages produits

- Borne à levier transparente et compacte avec levier souple facilitant le câblage et l'intervention sur les circuits électriques
- Nouvelle borne à leviers Green se composant d'un regranulat de Polycarbonate (boîtier) et de PBT recyclé (levier)
- Borne dotée d'un point de test pour les mesures électriques

Gamme

Réf Produit GTIN13	Désignation	Série 221 GREEN	PCB	PACK	
122051 3 545 411 220 519	SACHET DE 5 BORNES 2E S221 GREEN	221-422	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122052 3 545 411 220 526	SACHET DE 5 BORNES 3E S221 GREEN	221-423	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122053 3 545 411 220 533	SACHET DE 5 BORNES 5E S221 GREEN	221-425	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122054 3 545 411 220 540	SACHET DE 10 BORNES 2E S221 GREEN	221-422	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122055 3 545 411 220 557	SACHET DE 10 BORNES 3E S221 GREEN	221-423	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm

BORNE de CONNEXION 221 Inline à levier, compacte et transparente pour fil de 0,2 à 4 mm²



Série 221- 2411

Présentation du produit

- Bornes de connexion longitudinale à levier pour fils rigides, semi-rigides et souples permettant de réaliser le raccordement des circuits électriques
- Utilisation simple et confortable grâce aux leviers
- Spécialement adapté pour les raccordements dans les espaces restreints

Caractéristiques techniques

- Borne de connexion à levier
- Connexion des fils dans le sens traversant
- Tension de référence EN [V] : 450 V
- Surtension transitoire de référence [kV] : 4kV
- Courant nominal [A] : 32A
- Type de connexion : CAGE CLAMP®
- Certification: EN 60998
- Pour fil rigide et souple : 0.2 à 4 mm²
- Pour fil semi-rigide : 0,2 à 4 mm²
- Corps transparent et levier orange
- Longueur de dénudage: 11 mm
- Packaging: sachet zip imprimé brochable en PEBD

Avantages produits

- Borne à levier transparente et compacte avec levier souple facilitant le câblage et l'intervention sur les circuits électriques
- Convient à tous les types de fil de 0,2 à 4 mm²
- Possibilité de raccordement mixte (une entrée en fil souple et une en rigide)

Gamme

Réf Produit GTIN13	Désignation	Série 221	PCB	PACK	
122046 3 545 411 220 465	SACHET DE 10 BORNES INLINE WAGO S221	221-2411	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm

BORNE de CONNEXION Inline

Borne double face pour fil de 0,5 à 2,5 mm²



Série 2773

Présentation du produit

- Borne à insertion directe permettant de réaliser des raccordements électriques dans les espaces réduits
- Transparente, compacte et pourvue d'une zone de préhension, la borne Inline 2773 relie les conducteurs électriques rapidement, facilement et de manière fiable

Caractéristiques techniques

- Borne de connexion double face à insertion directe
- Tension de référence EN [V] : 450 V
- Surtension transitoire de référence [kV] : 4kV
- Courant nominal [A] : 32A
- Type de connexion : PUSH WIRE®
- Pour fil rigide de 0,75 à 4mm²
- Pour fil semi-rigide de 1,5 à 4mm²
- Pour fil souple de 1 à 1,5mm² (embout d'extrémité sans isolation) et de 0,75 à 1,75mm² (embout d'extrémité isolé)
- Certification: EN 60998
- Corps Transparent
- Longueur de dénudage: 10 à 11 mm
- Packaging: sachet zip imprimé brochable en PEBD

Avantages produits

- Permet un gain de place important avec son design compact (29 mm) et facilite le contrôle de la bonne longueur de dénudage avec le corps transparent
- Facilité d'utilisation grâce à la technologie insertion à ressort sans entretien

Gamme

Réf Produit GTIN13	Désignation	Série 2773	PCB	PACK	
122050 3 545 411 220 502	SACHET DE 10 BORNES INLINE WAGO S2773	2773-2401	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm

BORNE de CONNEXION 243

Basse tension et communication pour fil de 0,6 à 0,8 mm²



Série 243

Présentation du produit

- Borne de connexion micro à 4 entrées pour le raccordement d'installation basse tension et des systèmes de communication

Caractéristiques techniques

- Borne de connexion à insertion directe, 4 entrées
- Tension de référence EN [V] : 100 V
- Surtension transitoire de référence [kV] : 1,5kV
- Courant nominal [A] : 6A
- Connexion type PUSH WIRE®
- Pour fil rigide de 0,6 à 0,8 mm²
- Certification: EN 60998
- Existe en blanc, jaune, rouge et noir
- Longueur de dénudage: 5 à 6 mm
- Packaging: sachet zip imprimé brochable en PEBD

Avantages produits

- Borne micro pouvant être facilement installée dans les boîtes de dérivation
- Spécialement adapté pour les réseaux de communications

Gamme

Réf Produit GTIN13	Désignation	Série 243	PCB	PACK	
122049 3 545 411 220 496	SACHET DE 5 BORNES 4E WAGO S243	243-xxx	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm

BORNE de CONNEXION 224

Borne mixte pour fil de 0,5 à 2,5 mm²



Série 224

Présentation du produit

- Borne double face spécialement adapté pour le luminaire et les raccordements électriques
- Coté installation, section des fils rigides de 1 à 2.5mm² et coté luminaire, section des fils souples ou rigide de 0.5 à 2.5mm²

Caractéristiques techniques

- Borne de connexion double face
- Tension de référence EN [V] : 400 V
- Surtension transitoire de référence [kV] : 4kV
- Courant nominal [A] : 24A
- Certification: EN 60998
- Corps blanc ou gris
- Connexion 1 : PUSH WIRE®, fil rigide 1 à 2,5 mm²
- Connexion 2 : CAGE CLAMP®, fil rigide ou souple 0,5 à 2,5mm²
- Longueur de dénudage: 9 à 11 mm
- Packaging: sachet zip imprimé brochable en PEBD

Avantages produits

- Permet de réaliser des raccordements électriques avec des fils rigides (côté installation) et des fils souples (luminaire, chauffage...)
- Convient à tous les types de fil de 0,5 à 2,5m²

Gamme

Réf Produit GTIN13	Désignation	Série 224	PCB	PACK	
122047 3 545 411 220 472	SACHET DE 5 BORNES MIXTES S224	224	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm
122048 3 545 411 220 489	SACHET DE 10 BORNES MIXTES S224	224	10	Sachet zip	larg: 9,5 x haut: 10 cm