



BORNE MINI WAGO

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	TENSION NOMINALE	NOMBRE ENTREES	CAPACITE BORNE CONNEXION
Z147102	450V	2	0,5-2,5mm ²
Z147103	450V	3	0,5-2,5mm ²
Z147104	450V	4	0,5-2,5mm ²
Z147105	450V	5	0,5-2,5mm ²
Z147108	450V	8	0,5-2,5mm ²

DESCRIPTION

La Borne Mini WAGO 2273 est une solution compacte et efficace pour le raccordement rapide des conducteurs rigides. Grâce à la technologie PUSH WIRE®, elle permet une connexion simple et sans outil, en utilisant la résistance au pliage du conducteur pour assurer un contact fiable.

Avec une longueur de dénudage de 11 mm, cette borne garantit un branchement précis et sécurisé. Son boîtier transparent permet de vérifier immédiatement si les conducteurs sont correctement insérés, réduisant ainsi les erreurs d'installation. De plus, la différenciation des couleurs facilite l'identification rapide des bornes en fonction du nombre d'entrées.

Un gain de place et de temps :

La série 2273 de WAGO offre une réduction de taille de 50 % par rapport aux modèles précédents, permettant un gain d'espace significatif dans les boîtes de dérivation et les installations électriques. Elle accepte des conducteurs rigides de 0,5 à 2,5 mm², ce qui en fait un choix idéal pour une large gamme d'applications domestiques et industrielles.

Applications :

- Raccordement de boîtes de dérivation électriques

- Connexion rapide pour installateurs et fabricants d'appareils
- Câblage de systèmes d'éclairage, interphones et installations électriques industrielles

Avantages clés :

- Connexion rapide et sans outil avec la technologie PUSH WIRE®
- Boîtier transparent pour un contrôle visuel immédiat de la connexion
- 50% plus compacte que les modèles précédents pour une installation optimisée
- **Disponible en plusieurs configurations : 2, 3, 4, 5 et 8 entrées**

- **Code couleur pratique pour une identification facile des versions :**
 - **Blanc** → 2 entrées
 - **Orange** → 3 entrées
 - **Rouge** → 4 entrées
 - **Jaune** → 5 entrées
 - **Blanc** → 8 entrées

Données techniques :

- **Type de connexion :** PUSH WIRE®
- **Section des conducteurs :** 0,5 à 2,5 mm² (rigide)
- **Longueur de dénudage :** 11 mm
- **Tension nominale :** 450 V~
- **Courant nominal :** 24 A
- **Matériau du boîtier :** Plastique isolant
- **Température de fonctionnement max. :** +105°C