



## BORNE MULTIFONCTION A LEVIER TRANSLUCIDE



### TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | TENSION NOMINALE | NOMBRE ENTREES | CAPACITE BORNE CONNEXION |
|------------|------------------|----------------|--------------------------|
| Z145102E   | 450V             | 2              | 0,2-4mm <sup>2</sup>     |
| Z145103E   | 450V             | 3              | 0,2-4mm <sup>2</sup>     |
| Z145105E   | 450V             | 5              | 0,2-4mm <sup>2</sup>     |

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

La borne multifonction à levier translucide est un accessoire indispensable pour les professionnels du BTP. Conçue pour faciliter le raccordement de fils souples, semi-rigides et rigides, cette borne permet de connecter les conducteurs de manière simple et rapide, sans besoin d'outils. Il suffit d'ouvrir le levier d'actionnement bleu, d'insérer le conducteur, puis de remettre le levier dans sa position de départ pour effectuer une connexion sécurisée. Idéale pour les électriciens et autres professionnels, elle offre une tension nominale de 32A et prend en charge des sections allant de 0.2 à 4 mm<sup>2</sup> pour les fils souples et jusqu'à 2.5 mm<sup>2</sup> pour les fils rigides. Disponible en versions 2, 3 et 5 entrées, elle répond à tous vos besoins de raccordement en chantier.

**Utilisation recommandée :** idéale pour les électriciens et les installateurs nécessitant un raccordement rapide et sécurisé de conducteurs.

## Avantages clés :

- Actionnement sans outils pour une installation rapide
- Tension nominale de 32A, adaptée pour une large gamme de fils
- Section de 0.2 à 4 mm<sup>2</sup> pour fils souples, jusqu'à 2.5 mm<sup>2</sup> pour fils rigides

## Données techniques :

- **Tension nominale :** 32A
- **Sections compatibles :** 0.2 à 4 mm<sup>2</sup> pour fils souples, jusqu'à 2.5 mm<sup>2</sup> pour fils rigides
- **Longueur de section dénudée :** 9 à 10 mm
- Disponible en versions 2, 3 et 5 entrées