

Bornier 250A/63A

Référence **BPZ-KB-24/250**
N° de catalogue **289971**

Gamme de livraison

| | | | |
|---|--|----|--|
| Type de montage | | | Armoire au sol Montage en saillie Montage encastré |
| Fonction de base | | | Equipements complémentaires |
| Degré de protection | | | IP20 |
| Position de montage | | | universel |
| Nombre de pôles | | | 4 |
| Largeur | | mm | 422 |
| Profondeur | | mm | 50 |
| Hauteur | | mm | 40 |
| Nombre de points de raccordement par pôle | | | 12 |
| Courant assigné | | A | 250 |

Caractéristiques techniques

Généralités

| | | | |
|---------------------|--|--|------|
| Degré de protection | | | IP20 |
|---------------------|--|--|------|

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

| | | | |
|---|--|-----------------|----------|
| Systèmes de distribution d'énergie / Commutateurs (EG000015) / Module de distribution pour bornes (EC001894) | | | |
| Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Matériel d'isolation et de liaison électrique / Système de distribution de puissance / Enclosure case with block terminals (ecl@ss10.0.1-27-40-06-32 [AFR290003]) | | | |
| hauteur | | mm | 84 |
| largeur | | mm | 427 |
| profondeur | | mm | 51 |
| courant assigné max. | | A | 250 |
| nombre de pôles | | | 4 |
| section de conducteur flexible (fil fin) avec embout de câble | | mm ² | 1.5 - 10 |
| section de conducteur rigide (monofilaire/multifilaire) | | mm ² | 0 - 0 |
| nombre de positions de serrage par pôle | | | 12 |
| avec rails PE | | | non |
| avec rails N | | | oui |