



LZ152

### Borne prismatique LT 3pôles pour Gr.2 section. conducteur de Cu/Al 120-240mm<sup>2</sup> 3x

#### Caractéristiques techniques

##### Courant électrique

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Courant assigné nominal | 400 A |
|-------------------------|-------|

##### Fusible

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Taille de l'élément fusible | NH2 |
|-----------------------------|-----|

##### Raccordement

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Section de raccordement en câble souple | 120 - 240 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement en câble rigide | 120 - 240 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement en câble rigide | 120 - 240 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement en câble rigide | 120 - 240 mm <sup>2</sup> |

##### Dimensions

|            |        |
|------------|--------|
| Hauteur    | 100 mm |
| Largeur    | 120 mm |
| Profondeur | 30 mm  |

##### Durabilité

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Conformité REACH             | Oui |
| Conforme à la directive RoHS | Oui |