



KR160N

**Borne de passage-neutre, 16mm<sup>2</sup>, 690V/76A, connection à vis**

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 76 A |
|-------------------------|------|

#### Dimensions

|            |         |
|------------|---------|
| Hauteur    | 60 mm   |
| Largeur    | 12 mm   |
| Profondeur | 46.5 mm |

#### Installation, montage

|         |          |
|---------|----------|
| Montage | Rail DIN |
|---------|----------|

#### Raccordement

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Section de raccordement en câble souple | 1.5 - 16 mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement en câble rigide | 1.5 - 16 mm <sup>2</sup> |

#### Matière

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Couleur | Bleu            |
| Matière | Thermoplastique |

#### Connectivité

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Type de connection / prise | Raccordement borne à vis |
|----------------------------|--------------------------|

#### Durabilité

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