



KXA06NH

Borne de passage-neutre, 6mm², 1000V/41A, connection à vis

Caractéristiques techniques

Courant électrique

| | |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 41 A |
|-------------------------|------|

Dimensions

| | |
|------------|----------|
| Hauteur | 53,50 mm |
| Largeur | 48 mm |
| Profondeur | 8 mm |

Installation, montage

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

Raccordement

| | |
|---|-------------------------|
| Section de raccordement en câble souple | 0.5 - 6 mm ² |
| Section de raccordement en câble rigide | 0.5 - 6 mm ² |

Matière

| | |
|---------|----------------|
| Couleur | Bleu |
| Matière | Polyamide (PA) |

Connectivité

| | |
|----------------------------|-------------|
| Type de connection / prise | Borne à vis |
|----------------------------|-------------|