



## Borne de terre 10mm<sup>2</sup>

KXA10E

### Architecture

|                  |   |
|------------------|---|
| Mode de fixation | sur le rail de transport<br>conformément à DIN EN 50022 |
|------------------|---|

### Puissance

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| Puissance dissipée totale sous IN | 1 W |
| Puissance dissipée avec câble     | 1 W |

### Matières

|         |                |
|---------|----------------|
| Couleur | vert/jaune     |
| Matière | polyamide (PA) |

### Dimensions

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Profondeur produit installé | 10 mm |
|-----------------------------|-------|

### Connexion

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Section de raccordement en câble rigide | 1,5 / 16mm <sup>2</sup> |
| Section de raccordement en câble souple | 1 / 10mm <sup>2</sup>   |
| Type de connexion                       | cage à vis              |