



KYB16E

Borne de terre, 16mm², connection sans vis

Architecture

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

Puissance

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

Matières

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

Dimensions

| | |
|-----------------------------|---------|
| Profondeur produit installé | 12 mm |
| Hauteur produit installé | 47,7 mm |
| Largeur produit installé | 94 mm |

Connexion

| | |
|---|-----------------------|
| Section de raccordement en câble rigide | 4 / 16mm ² |
| Section de raccordement en câble souple | 4 / 16mm ² |
| Type de connexion | cage sans vis |

Standards

| | |
|---------------------------|----------|
| Directive européenne WEEE | concerné |
|---------------------------|----------|