



KYB10LH

Durchgangsklemme-Phase 10mm², 800V-57A, Stecktechnik

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

| | |
|-----------|------|
| Nennstrom | 57 A |
|-----------|------|

Abmessungen

| | |
|--------|----------|
| Höhe | 47,50 mm |
| Breite | 70 mm |
| Tiefe | 10 mm |

Installation, Montage

| | |
|-------------|-------------|
| Montage auf | DIN Schiene |
|-------------|-------------|

Anschluss

| | |
|---|--------------------------|
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 2.5 - 10 mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 2.5 - 10 mm ² |

Werkstoff

| | |
|-----------|---------------|
| Farbe | Grau |
| Werkstoff | Polyamid (PA) |

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |