



KXA04ND

N-Trennklemme 4mm², 400V-25A, Trennung über SaS, Schraubtechnik

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

| | |
|-----------|------|
| Nennstrom | 25 A |
|-----------|------|

Leistung

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 1 W |
|---------------------------------------|-----|

Abmessungen

| | |
|--------|----------|
| Höhe | 63,90 mm |
| Breite | 65,80 mm |
| Tiefe | 5 mm |

Konnektivität

| | |
|--------------|------------------|
| Anschlussart | Schraubanschluss |
|--------------|------------------|

Installation, Montage

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

Anschluss

| | |
|---|-------------------------|
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 0.5 - 4 mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 0.5 - 6 mm ² |

Werkstoff

| | |
|------------|---------------|
| Farbe | Blau |
| RAL Nummer | 5002 |
| Werkstoff | Polyamid (PA) |

Nachhaltigkeit

| | |
|--------------|----|
| RoHS-konform | Ja |
|--------------|----|