



KEM39S02G5LMF

unibar M, 1000A, L-Element. vertikal, 90° nach unten, Wahl Y: 0,36...1,25m+Winkel

Technische Eigenschaften

Architektur

| | |
|-----------|------|
| Flexibel | Nein |
| Polanzahl | 5 |

Elektrischer Strom

| | |
|------------------------------|--------|
| Bemessungsstrom bei AC 50 Hz | 1000 A |
| Nennstrom | 1000 A |

Spannung

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Bemessungsspannung bei AC 50 Hz | 690 - 690 V |
|---------------------------------|-------------|

Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Höhe | 1250 mm |
| Breite | 1250 mm |
| Länge | 167 mm |

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP55 |
|--------------------------------|------|

Nachhaltigkeit

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