



KEM38S00Z2LMF

unibar M, 800A, Standardlänge 2,25m, mit 8 Abgangsstellen

Technische Eigenschaften

Architektur

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

Abmessungen

| | |
|---------------------------|---|
| Anzahl der Abgangsstellen | 8 |
|---------------------------|---|

Elektrischer Strom

| | |
|------------------------------|-------|
| Bemessungsstrom bei AC 50 Hz | 800 A |
| Nennstrom | 800 A |

Spannung

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

Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Höhe | 126 mm |
| Breite | 167 mm |
| Länge | 2250 mm |

Sicherheit

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

Nachhaltigkeit

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