



LD047

Kunststoff-Sicherungssockel D01 E14 16A 3polig Hutschiene Rahmenklemme Abdeckung

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

| | |
|----------------------------------|------|
| Nennstrom | 16 A |
| Nennstrom für Sicherungseinsätze | 2 A |
| | 4 A |
| | 6 A |
| | 10 A |
| | 16 A |

Architektur

| | |
|-----------|---|
| Polanzahl | 3 |
|-----------|---|

Installation, Montage

| | |
|----------------------|-------------|
| Montage auf | DIN Schiene |
| Nominales Drehmoment | 2,5 - 3 Nm |

Anschluss

| | |
|---|--------------------------|
| Anschluss-/Steckertyp Eingang | Käfigklemme |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 1.5 - 35 mm ² |

Frequenz

| | |
|----------|------------|
| Frequenz | 50 - 50 Hz |
|----------|------------|

Leistung

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 8,70 W |
|---------------------------------------|--------|

Lieferumfang

| | |
|------------|----|
| Mit Deckel | Ja |
|------------|----|

Sicherung

| | |
|--------------------------|-----|
| Sicherungsgröße | D01 |
| Sicherungscharakteristik | gG |

Abmessungen

| | |
|------------------------|-------|
| Höhe | 72 mm |
| Breite | 79 mm |
| Länge | 62 mm |
| Abstand Sammelschienen | 35 mm |

Nachhaltigkeit

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