



LVS0060RPX

NH-Sicherungs-Lastschaltleiste LV NH00 60mm 3-polig Direktanschluss

Technische Merkmale

Elektrischer Strom

| | |
|---|-------|
| Nennstrom | 160 A |
| zul. Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I _{cw} unter 1s IEC60947 | 5 kA |

Sicherung

| | |
|-----------------|------|
| Sicherungsgröße | NH00 |
|-----------------|------|

Konnektivität.

| | |
|-----------------------|------------------|
| Anschluss-/Steckertyp | Schraubanschluss |
|-----------------------|------------------|

Anschluss

| | |
|---|------------------------|
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 4 - 95 mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 4 - 95 mm ² |
| Anschluss-/Steckertyp | Rahmenklemme |

Architektur

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

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -25 - 55 °C |
|--------------------|-------------|

Installation, Montage

| | |
|----------------------|----------|
| Nominales Drehmoment | 5 - 5 Nm |
|----------------------|----------|

Ausdauer

| | |
|--|------|
| Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele | 200 |
| Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele | 1400 |

Sicherheit

| | |
|--------------|------|
| Schutzart IP | IP2X |
|--------------|------|

Spannung

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Isolationsspannung U _i | 1000 V |
| Stoßspannungsfestigkeit | 8 kV |

Abmessungen

| | |
|------------------------|--------|
| Abstand Sammelschienen | 60 mm |
| Höhe | 401 mm |
| Tiefe | 123 mm |

Leistung

Frequenz

Frequenz

50 - 60 Hz