



HAB403

Lasttrennschalter 4polig 32A für Hutschiene oder Montageplatte

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

| | |
|--|------|
| Nennstrom | 32 A |
| Strombelastbarkeit bei AC21 | 32 A |
| Strombelastbarkeit bei AC21 in Kategorie B | 32 A |

Architektur

| | |
|-----------------------|------------------|
| Polart | 4P |
| Steuer-/Bedienelement | kurzer Drehgriff |

Elektrischer Strom

| | |
|--|------|
| Strombelastbarkeit bei AC22 in Kategorie B | 32 A |
| Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie A | 32 A |

Architektur

| | |
|-----------|---|
| Polanzahl | 4 |
|-----------|---|

Elektrischer Strom

| | |
|--|---------|
| Strombelastbarkeit bei AC23 in Kategorie B | 32 A |
| Einschaltvermögen Kurzschlussstrom Icm bei 415 V AC nach IEC 60947-3 | 1,80 kA |
| Nennstrom für kurze Zeit Icw 1s IEC 60947 | 1,26 kA |
| Nennstrom für kurze Zeit ICW IEC 60947 | 1,26 kA |

Anschluss

| | |
|---|--------------------|
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 16 mm ² |
|---|--------------------|

Spannung

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Isolationsspannung Ui | 800 V |
| Stoßspannungsfestigkeit Uimp | 8000 V |
| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 380 - 415 V |

Leistung

| | |
|--|---------|
| Verlustleistung pro Pol | 0,60 W |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 2,40 W |
| Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC1 | 21000 W |
| Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V AC AC23 | 14000 W |

Installation, Montage

| | |
|----------------------|------------|
| Nominales Drehmoment | 2 - 2,2 Nm |
|----------------------|------------|

Ausstattung

| | |
|--|------|
| Motorantrieb optional | Nein |
| Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler | 0 |
| Anzahl der Hilfskontakte als Schließer | 0 |
| Anzahl der Hilfskontakte als Öffner | 0 |

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -20 - 70 °C |
|--------------------|-------------|

Abdeckung, Tür

| | |
|--------------|----|
| Verriegelbar | Ja |
|--------------|----|

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP20 |
|--------------------------------|------|

Frequenz

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

Konnektivität

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

Funktionen

| | |
|--|------|
| Wendeschalter | Nein |
| Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung | Nein |
| Ausführung als Hauptschalter | Ja |
| Ausführung als Wartungs-/Reparaturschalter | Ja |
| Ausführung als Sicherheitsschalter | Ja |
| Ausführung als Lasttrennschalter | Ja |

Kapazität

| | |
|---------------|------|
| Anzahl Module | 3,42 |
|---------------|------|

Nachhaltigkeit

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

Abbildungen | Zeichnungen

