



SF209

Gruppenschalter 16A 2 Schließer 230V AC 2PLE

Technische Eigenschaften

Architektur

| | |
|-----------|----|
| Polanzahl | 2 |
| Polarität | 2P |

Elektrischer Strom

| | |
|--|------|
| Nennstrom | 16 A |
| Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Icc mit gl-gG Sicherung | 6 kA |

Spannung

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Bemessungsbetriebsspannung Ue | 250 - 250 V |
|-------------------------------|-------------|

Installation, Montage

| | |
|----------------------|----------------|
| Nominales Drehmoment | 2,90 - 2,90 Nm |
|----------------------|----------------|

Spannung

| | |
|-------------------------|----|
| Versorgungsspannungsart | AC |
|-------------------------|----|

Kapazität

| | |
|---------------|---|
| Anzahl Module | 2 |
|---------------|---|

Sicherheit

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

Abmessungen

| | |
|-------------|------------|
| Höhe | 83 mm |
| Breite | 35 mm |
| Tiefe | 66 mm |
| Abmessungen | 83 x 35 mm |

Ausstattung

| | |
|--------------------------|---|
| Anzahl Schließerkontakte | 0 |
| Anzahl Öffnerkontakte | 0 |

Einsatzbedingungen

| | |
|----------------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -20 - 50 °C |
| Lager-/Transporttemperatur | -40 - 80 °C |

Anschluss

| | |
|--|--------|
| Anschlussquerschnitt bei flexilem Leiter | 10 mm² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 16 mm² |

Ausdauer

| | |
|---|--------|
| Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele | 150000 |
|---|--------|

Leistung

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 1,80 W |
|---------------------------------------|--------|

Abbildungen | Zeichnungen

