



SH363S

**Kompaktschalter 63A 3 Schließer 400V AC sperrbar 2,5PLE**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

|   |              |
|---|--------------|
| Nennstrom   | 63 A         |
| Bedingter Kurzschlussstrom Inc mit Sicherung in Reihe laut IEC/EN 60669-2-4 | 6000A/63A gG |

**Architektur**

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Polart                 | 3P                 |
| Steuer-/Bedienelement  | Knebel             |
| Position Neutralleiter | ohne Neutralleiter |
| Polanzahl              | 3                  |

**Anschluss**

|   |                    |
|---|--------------------|
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 25 mm <sup>2</sup> |
|---|--------------------|

**Spannung**

|   |             |
|---|-------------|
| Isolationsspannung U <sub>i</sub>         | 500 V       |
| Stoßspannungsfestigkeit U <sub>imp</sub>  | 6 kV        |
| Bemessungsbetriebsspannung U <sub>e</sub> | 400 - 400 V |
| Versorgungsspannungsart                   | AC          |

**Leistung**

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Verlustleistung pro Pol               | 2,60 W |
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 7,80 W |

**Installation, Montage**

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Nominales Drehmoment | 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 | -5 - 40 °C |
|--------------------|------------|

**Abdeckung, Tür**

|              |      |
|--------------|------|
| Verriegelbar | Nein |
|--------------|------|

**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         | Nein |
| Ausführung als Lasttrennschalter           | Ja   |

**Ausstattung**

|             |    |
|-------------|----|
| Plombierbar | Ja |
|-------------|----|

**Kapazität**

|               |      |
|---------------|------|
| Anzahl Module | 2,50 |
|---------------|------|

Nachhaltigkeit

|              |    |
|--------------|----|
| Halogenfrei  | Ja |
| RoHS-konform | Ja |

Abbildungen | Zeichnungen

