



ESC426S



Installationsschutz brummfrei 25A 4 Öffner 230V

Technische Merkmale

Anschluss

| | |
|---|------------------------|
| Kontaktart | 4Ö |
| Anzahl der Kontakte | 4 |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 1 - 6 mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 1 - 10 mm ² |

Elektrischer Strom

| | |
|-----------|------|
| Nennstrom | 25 A |
|-----------|------|

Kapazität

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

Frequenz

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

Spannung

| | |
|-------------------------|-------------|
| Stoßspannungsfestigkeit | 4000 V |
| Isolationsspannung Ui | 440 V |
| Steuerspannung AC | 230 - 230 V |
| Steuerspannung DC | 0 - 0 V |

Einsatzbedingungen

| | |
|----------------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -10 - 50 °C |
| Lager-/Transporttemperatur | -40 - 80 °C |

Ausdauer

| | |
|---|---------|
| Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele | 1000000 |
| Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele | 30000 |

Leistung

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Gesamtverlustleistung unter Nennstrom | 6 W |
| Anzugsverbrauch | 3,20 VA |

Abmessungen

| | |
|--------|----------|
| Höhe | 83 mm |
| Breite | 35,75 mm |
| Tiefe | 60 mm |

Ausstattung

| | |
|------------------------|---|
| Anzahl Schließkontakte | 0 |
|------------------------|---|

| | |
|--------------------------------|---|
| Anzahl Öffnerkontakte | 4 |
| Mit Schieber für Handschaltung | Nein |
| Installation, Montage | |
| Nominales Drehmoment | 1,20 - 1,20 Nm |
| Texte | |
| Sicherheitshinweis | Brummfreie Schütze werden nicht für den intensiven Gebrauch (24/7-Stromversorgung) empfohlen und in solchen Fällen sollten Industrieschütze verwendet werden. |