

Kleinschütz, Schraubanschluss, 4 NO Schnappbefestigung
Hutschiene AC 24V 50Hz/AC 29V 60Hz AC-Betätigung



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:

| | |
|---|----------------|
| Baugröße des Schützes | 0 |
| Schutzart IP frontseitig | IP20 |
| Umgebungstemperatur während Betrieb | -25 ... +55 °C |
| Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750 | K |
| Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2 | Q |
| Polzahl für Hauptstromkreis | 4 |
| Betriebsstrom bei AC-1 bei 400 V <ul style="list-style-type: none"> • bei Umgebungstemperatur 40 °C Bemessungswert | 16 A |

Hauptstromkreis:

| | |
|--|------|
| Anzahl der Öffner für Hauptkontakte | 0 |
| Anzahl der Schließer für Hauptkontakte | 4 |
| Betriebsstrom bei AC-3 bei 400 V Bemessungswert | 9 A |
| Betriebsleistung <ul style="list-style-type: none"> • bei AC-3 bei 400 V Bemessungswert | 4 kW |

- bei AC-1 bei 400 V Bemessungswert

10 kW

Steuerstromkreis/ Ansteuerung:

| | |
|--|---------------|
| Ausführung der Ansteuerung des Schaltantriebs | konventionell |
| Spannungsart der Speisespannung | AC |
| Speisespannungsfrequenz | |
| • 1 Bemessungswert | 50 Hz |
| • 2 Bemessungswert | 60 Hz |
| Speisespannung | |
| • bei AC | |
| — bei 50 Hz | |
| — Bemessungswert | 24 V |
| — bei 60 Hz | |
| — Bemessungswert | 29 V |
| Anzahl der Öffner für Hilfskontakte | |
| • nachteilig schaltend | 0 |
| • unverzögert schaltend | 0 |
| Anzahl der Schließer für Hilfskontakte | |
| • voreilend schaltend | 0 |
| • unverzögert schaltend | 0 |






Hilfsstromkreis:


| | |
|--|------------------|
| Anzahl der Öffner für Hilfskontakte | 0 |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hauptstromkreis | Schraubanschluss |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses für Hilfs- und Steuerstromkreis | Schraubanschluss |

Mechanische Daten:

| | |
|-------------------------------------|--|
| Befestigungsart | Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm nach DIN EN 50022 |
| Befestigungsart Reiheneinbau | Ja |
| Breite | 45 mm |
| Höhe | 48 mm |
| Tiefe | 68 mm |

Approbationen/ Zertifikate:

| | | | | |
|--|---|---|---|--|
| allgemeine Produktzulassung | | Konformitätserklärung | Prüfbescheinigungen | Schiffbau |
|  CCC |  UL |  |  EG-Konf. | spezielle Prüfbescheinigungen <u>n</u> |
| | | | |  PRS |

| | |
|---|---|
| Schiffbau | sonstiges |
|  RMRS | Umweltbestätigung Bestätigungen |

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.com/industrymall>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3TK2040-0AB0>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TK2040-0AB0>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TK2040-0AB0&lang=de

letzte Änderung:

14.04.2017