



HILFSSCHUETZ 31 E DIN EN 50 011 3NO+1NC,
SCHRAUBANSCHLUSS WECHSELSTROMBETAETIGUNG AC
230V 50/60HZ

Allgemeine Details:

Baugröße des Schützes		0
Umgebungstemperatur		
• während Betriebsphase	°C	55...-25
Schutzart IP		-
Betriebsmittelkennzeichen / gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 / gemäß IEC 750		K
Betriebsmittelkennzeichen / gemäß DIN EN 61346-2		K

Steuerstromkreis:

Steuerspeisespannung		
• bei 50 Hz bei AC Bemessungswert minimal		-
• bei 50 Hz bei AC Bemessungswert maximal		-
• bei 60 Hz bei AC Bemessungswert minimal		-
• bei 60 Hz bei AC Bemessungswert maximal		-
• bei DC Bemessungswert minimal		-
• bei DC Bemessungswert maximal		-
Versorgungsspannungsfrequenz für Hilfs- und Steuerstromkreis Bemessungswert minimal		-
Versorgungsspannungsfrequenz für Hilfs- und Steuerstromkreis Bemessungswert maximal		-

Hauptstromkreis:

Betriebsstrom bei AC-3 bei 400 V Bemessungswert

-

Betriebsstrom bei AC-14 bei AC-15 bei 230 V Bemessungswert

-

Hilfsstromkreis:

Kennzahl und Kennbuchstabe für Schaltglieder

31 E

Anzahl der Öffner / für Hilfskontakte

1

• verzögert schaltend

0

• überschneidend schaltend

0

Anzahl der Schließer / für Hilfskontakte

3

• verzögert schaltend

0

• überschneidend schaltend

0

Anzahl der Wechsler / für Hilfskontakte

0

Anschlussarten:

Ausführung elektrischer Anschluss für Hauptstromkreis

-

Ausführung elektrischer Anschluss / für Hilfs- und Steuerstromkreis

Schraubanschluss

Mechanischer Aufbau:

Art der Befestigung

Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm nach DIN EN 50022

Breite

mm

45

Höhe

mm

48

Tiefe

mm

68

Weitere Informationen:

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

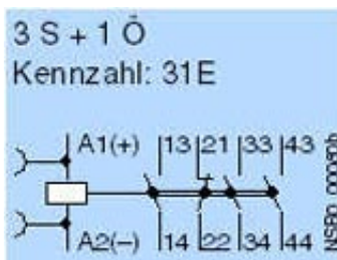
<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Global Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/mall>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/3TH2031-0AL2/all>



letzte Änderung:

13.07.2009