

Leistungsschalter Baugröße S00 für den Motorschutz, CLASS 10 A-
Auslöser 7...10 A N-Auslöser 130 A Federzuganschluss
Standardschaltvermögen Mehrstückverpackung Packung = 8 Stück

| | |
|-------------------------------|------|
| Produkttyp-Bezeichnung | 3RV2 |
|-------------------------------|------|

Allgemeine technische Daten

| | |
|--|-----|
| Baugröße des Leistungsschalters | S00 |
|--|-----|

Hauptstromkreis

| | |
|---|------------|
| einstellbarer Ansprechwert Strom des stromabhängigen Überlastauslösers | 7 ... 10 A |
|---|------------|

| | |
|-------------------------------------|------|
| Betriebsstrom Bemessungswert | 10 A |
|-------------------------------------|------|

| | |
|--|------|
| Betriebsstrom | 10 A |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei AC-3 — bei 400 V Bemessungswert | |

| | |
|--|---------|
| Betriebsleistung | 4 000 W |
| <ul style="list-style-type: none"> • bei AC-3 — bei 400 V Bemessungswert | |

Schutz-/ Überwachungsfunktion

| | |
|----------------------|----------|
| Auslöseklasse | CLASS 10 |
|----------------------|----------|

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

| | |
|-------------------|----------|
| Einbaulage | beliebig |
|-------------------|----------|

| | |
|------------------------|--|
| Befestigungsart | Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm nach DIN EN 60715 |
|------------------------|--|

Anschlüsse/Klemmen

| | |
|---|-------------------|
| Ausführung des elektrischen Anschlusses | Federzuganschluss |
| <ul style="list-style-type: none"> • für Hauptstromkreis | |

| | |
|---|----------------|
| Anordnung des elektrischen Anschlusses für Hauptstromkreis | oben und unten |
|---|----------------|

Approbationen/Zertifikate

| | | |
|-----------------------------|------------------|-----------------------|
| allgemeine Produktzulassung | Explosionsschutz | Konformitätserklärung |
|-----------------------------|------------------|-----------------------|



| | |
|---------------------|--------------------|
| Prüfbescheinigungen | Marine / Schiffbau |
|---------------------|--------------------|

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



| | |
|--------------------|----------|
| Marine / Schiffbau | Sonstige |
|--------------------|----------|



[Bestätigungen](#)

[Umweltbestätigung](#)



| | |
|----------|---------|
| Sonstige | Railway |
|----------|---------|

[Sonstige](#)

[Schwingen / Schocken](#)

Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RV2011-1JA20-Z W97>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RV2011-1JA20-Z W97>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RV2011-1JA20-Z W97>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RV2011-1JA20-Z W97&lang=de

letzte Änderung:

16.09.2017