



SCHUETZ BAUGROESSE 14, 3POLIG, AC-3, 335KW,  
400/380V (1000V) HILFSSCHALTER 33 (3NO+3NC)  
MIT UMSCHALTSCHUETZ 3TC4417-4A UND  
VORWIDERSTAND DC-SPARSCHALTUNG DC 110V

### Allgemeine technische Daten:

Baugröße des Schützes		14
Schutzart IP frontseitig		IP00
Umgebungstemperatur während Betrieb	°C	55 ... -25
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN 40719 erweitert gemäß IEC 204-2 gemäß IEC 750		K
Betriebsmittelkennzeichen gemäß DIN EN 61346-2		Q

### Hauptstromkreis:

Polzahl für Hauptstromkreis		3
Betriebsstrom bei AC-1 bei 400 V		
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei Umgebungstemperatur 40 °C Bemessungswert</li> </ul>	A	700
Anzahl der Öffner für Hauptkontakte		0
Anzahl der Schließer für Hauptkontakte		3
Betriebsstrom bei AC-3 bei 400 V Bemessungswert	A	630
Betriebsleistung		
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei AC-1 bei 400 V Bemessungswert</li> </ul>	kW	415
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei AC-3 bei 400 V Bemessungswert</li> </ul>	kW	335

### Steuerstromkreis/ Ansteuerung:

Ausführung der Ansteuerung des Schaltantriebs		konventionell
Spannungsart der Steuerspeisespannung		DC
Steuerspeisespannung		
<ul style="list-style-type: none"> <li>bei DC</li> </ul>		
— Bemessungswert	V	110

### Hilfsstromkreis:

Anzahl der Öffner für Hilfskontakte		
<ul style="list-style-type: none"> <li>nacheilend schaltend</li> </ul>		0
<ul style="list-style-type: none"> <li>unverzögert schaltend</li> </ul>		3
Anzahl der Schließer für Hilfskontakte		
<ul style="list-style-type: none"> <li>voreilend schaltend</li> </ul>		0

- unverzögert schaltend

3

### Anschlüsse/ Klemmen:

<b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>		Schraubanschluss
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Hauptstromkreis</li> <li>• für Hilfs- und Steuerstromkreis</li> </ul>		Schraubanschluss
<b>Kennzahl und Kennbuchstabe für Schaltglieder</b>		33

### Mechanische Daten:

<b>Befestigungsart</b>		Schraubbefestigung
<b>Befestigungsart Reiheneinbau</b>		Ja
<b>Breite</b>	mm	230
<b>Höhe</b>	mm	232
<b>Tiefe</b>	mm	237

### Approbationen/ Zertifikate:

<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit</b>
------------------------------------	---



[Baumusterbescheinigung](#)

[Baumusterprüfung](#)

<b>Prüfbescheinigungen</b>	<b>Schiffbau</b>
----------------------------	------------------

[Typprüfbescheinigung/Werkszeugnis](#)

[spezielle Prüfbescheinigung](#)



<b>Schiffbau</b>	<b>sonstiges</b>
------------------	------------------



[Umweltbestätigung](#)

[Konformitätserklärung](#)

[sonstig](#)

### 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**

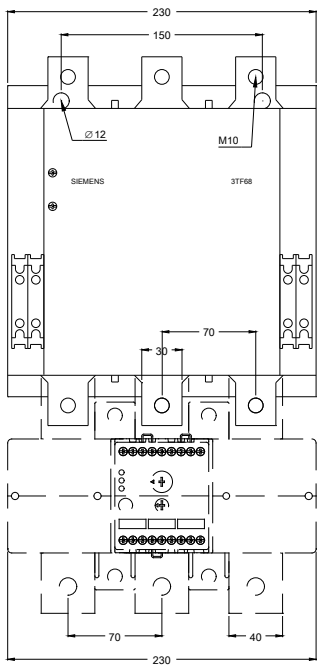
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3TF68338DF4>

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

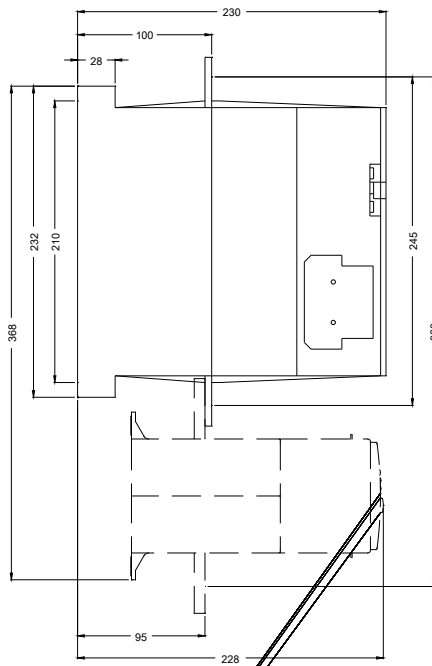
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3TF68338DF4>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3TF68338DF4&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TF68338DF4&lang=de)



letzte Änderung:



16.03.2015