

Kondensatorschütz, AC - 6, 25 kVAr / 400 V, AC 400 V, 50 / 60 Hz



Abbildung ähnlich

### Allgemeine technische Daten

**Schutzart IP** IP20

### Umgebungsbedingungen

**Umgebungstemperatur**  
 • während Betrieb -25 ... +60 °C

### Hauptstromkreis

**Anzahl der Schließer für Hauptkontakte** 3  
**Anzahl der Öffner für Hauptkontakte** 0  
**Betriebsstrom**  
 • bei AC-1 bei 400 V  
 — Bemessungswert 35 A

### Steuerstromkreis/ Ansteuerung

**Spannungsart** AC  
**Steuerspeisespannung bei AC**  
 • bei 50 Hz Bemessungswert 400 ... 400 V  
 • bei 60 Hz Bemessungswert 400 ... 440 V

Versorgungsspannungsfrequenz für Hilfs- und Steuerstromkreis Bemessungswert	50 ... 60 Hz
---	--------------

### Hilfsstromkreis

<b>Anzahl der Öffner</b>	
• für Hilfskontakte	0
<b>Anzahl der Schließer</b>	
• für Hilfskontakte	1
<b>Kennzahl und Kennbuchstabe für Schaltglieder</b>	1

### Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

<b>Befestigungsart</b>	Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm nach DIN EN 50022
• Reiheneinbau	Ja
<b>Höhe</b>	100 mm
<b>Breite</b>	45 mm
<b>Tiefe</b>	135 mm

### Anschlüsse/Klemmen

<b>Ausführung des elektrischen Anschlusses</b>	
• für Hauptstromkreis	Schraubanschluss
• für Hilfs- und Steuerstromkreis	Schraubanschluss

### Approbationen/Zertifikate

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



CCC



CSA



UL



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



EG-Konf.

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

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



ABS



RMRS

[Umweltbestätigung](#)

[Bestätigungen](#)

[sonstig](#)

### 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=3RT1627-1AR61>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1627-1AR61>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1627-1AR61>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RT1627-1AR61&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT1627-1AR61&lang=de)



