

Kondensatorschütz, AC - 6, 25 kVAr / 400 V, 230 V, 50 Hz, 3-polig,
Baugröße S0



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 230 ... 230 V
Versorgungsspannungsfrequenz für Hilfs- und Steuerstromkreis Bemessungswert 50 ... 50 Hz

Hilfsstromkreis

Anzahl der Öffner <ul style="list-style-type: none">• für Hilfskontakte	0
Anzahl der Schließer <ul style="list-style-type: none">• für Hilfskontakte	1
Kennzahl und Kennbuchstabe für Schaltglieder	1

Einbau/ Befestigung/ Abmessungen

Befestigungsart <ul style="list-style-type: none">• Reiheneinbau	Schraub- und Schnappbefestigung auf Hutschiene 35 mm nach DIN EN 50022 Ja
Höhe	100 mm
Breite	45 mm
Tiefe	135 mm

Anschlüsse/Klemmen

Ausführung des elektrischen Anschlusses <ul style="list-style-type: none">• für Hauptstromkreis• für Hilfs- und Steuerstromkreis	Schraubanschluss Schraubanschluss
--	--------------------------------------

Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	funktionale Sicherheit/Maschinensicherheit	Konformitätserklärung
------------------------------------	---	------------------------------



[Baumusterprüfbescheinigung](#)



Prüfbescheinigungen	Schiffbau	sonstiges
----------------------------	------------------	------------------

[spezielle Prüfbescheinigungen](#)



[Umweltbestätigung](#)

[Bestätigungen](#)

[sonstig](#)

Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

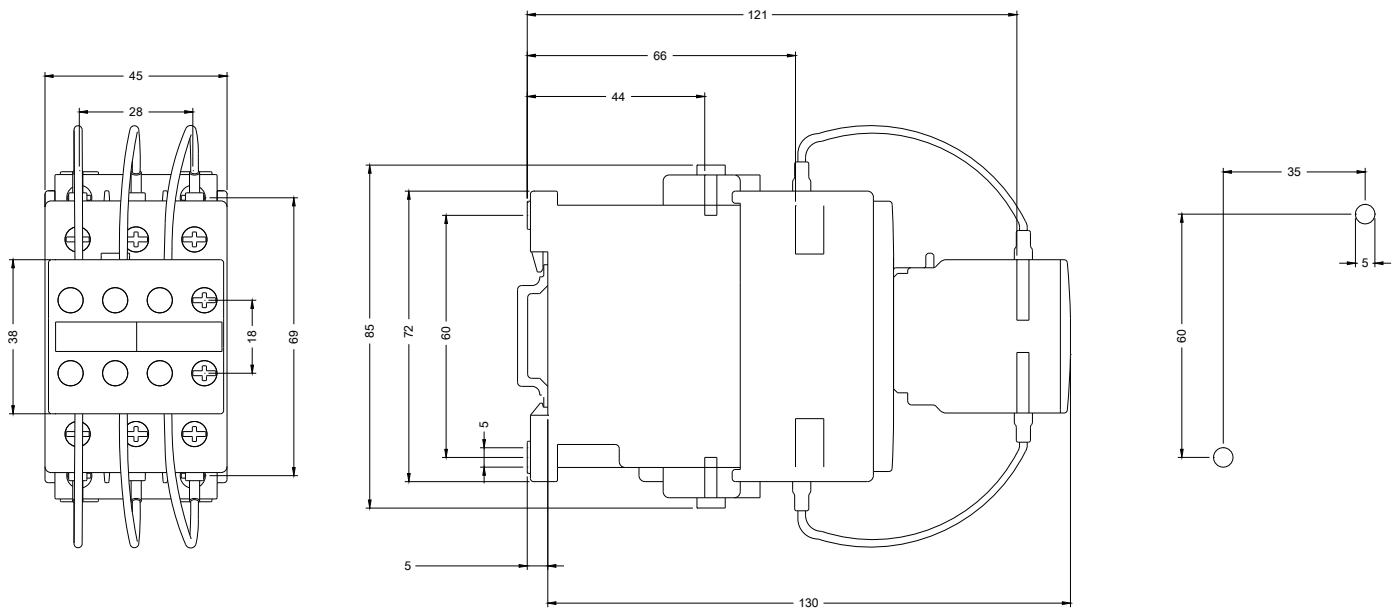
<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RT1627-1AP01>

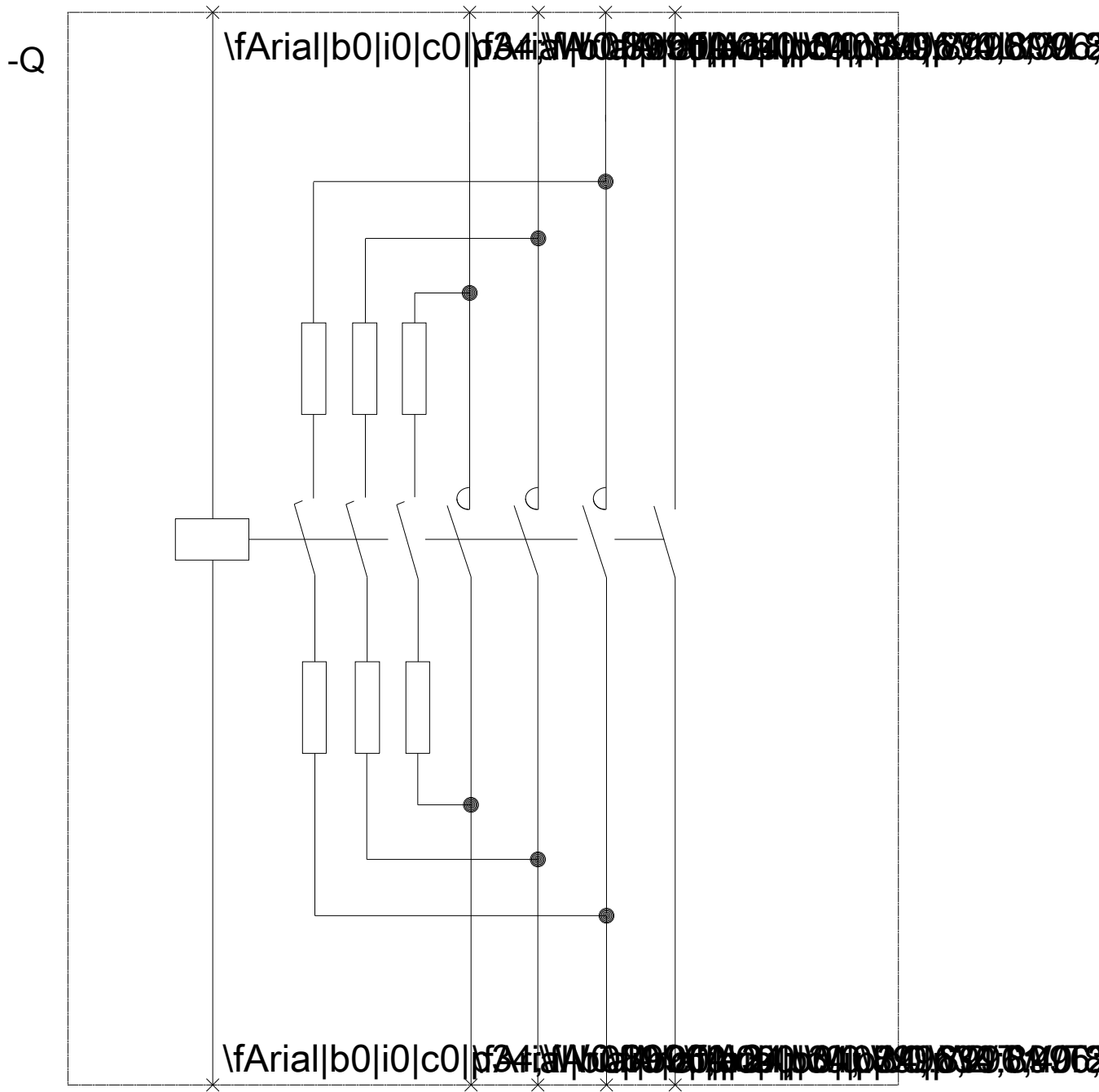
CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RT1627-1AP01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RT1627-1AP01>





letzte Änderung:

14.04.2017