

—
TECHNISCHE INFORMATIONEN

Klemmenbelegung und Abmessungen

EK Schütze 4-polig – AC-betätigt



Inhaltsverzeichnis

- EK550, EK1000 Schütze 4-polig

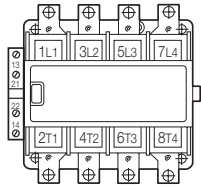
—
01

—
01 EK Schütze

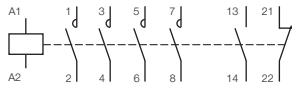
Klemmenbelegung

EK550, EK1000 Schütze 4-polig
AC-betätigt

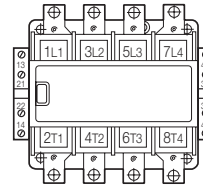
Standardgerät



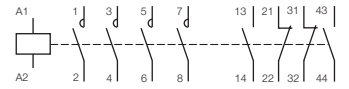
EK550, EK1000-40-11



EK550, EK1000-40-11

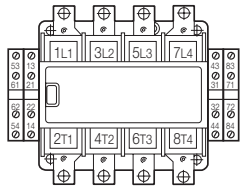


EK550, EK1000-40-22

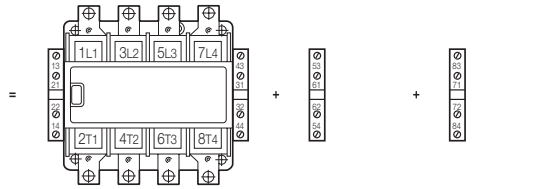


EK550, EK1000-40-22

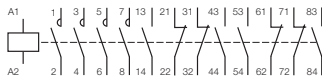
Weitere Kontaktkombinationen durch Anbau von Hilfskontakten durch den Anwender



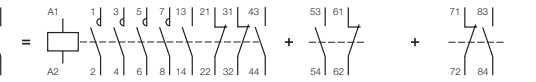
Kombination 44



= EK550, EK1000-40-22 + CAL16-11C + CAL16-11D



Kombination 44

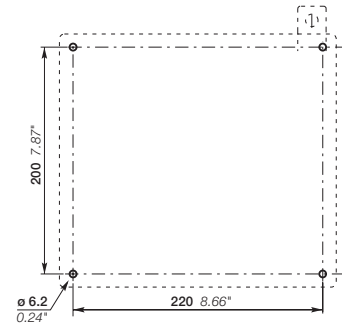
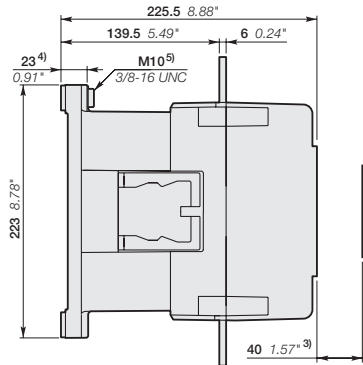
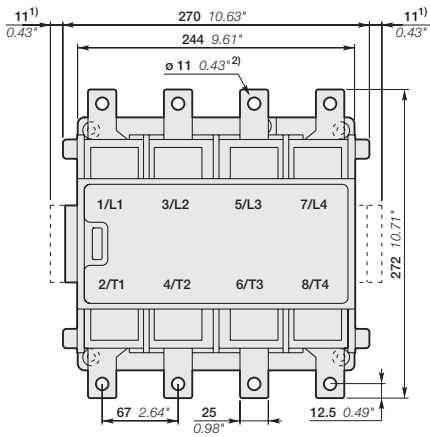


= EK550, EK1000-40-22 + CAL16-11C + CAL16-11D

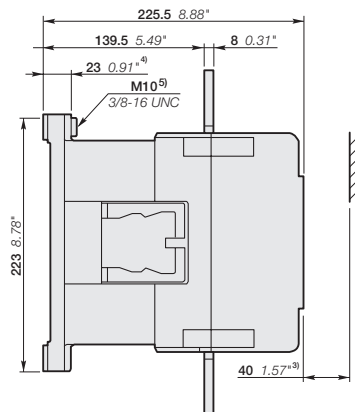
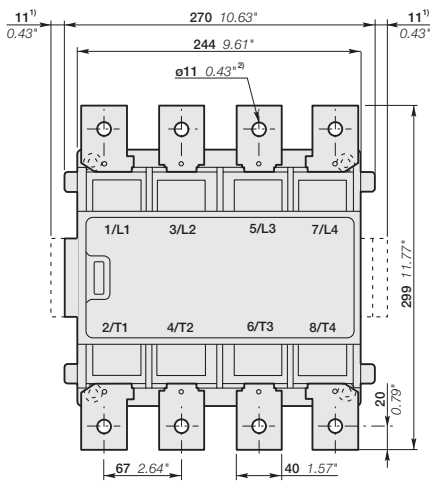
Abmessungen

EK550, EK1000 Schütze 4-polig AC-betätigt

Abmessungen in mm, Zoll

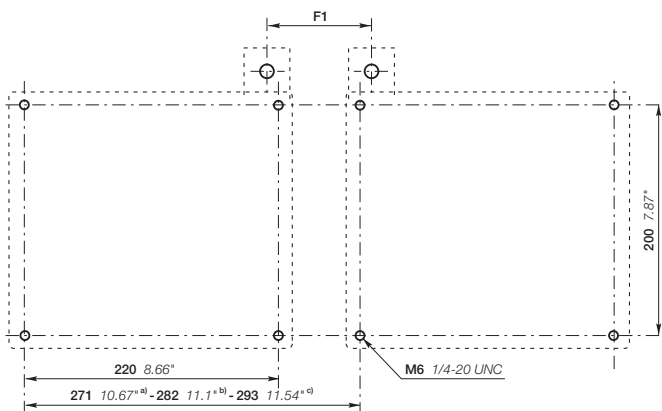


EK370, EK550



- 1) Abmessung für extra Hilfskontaktblock
- 2) Schraube, Mutter und Scheibe im Lieferumfang
- 3) Min. Abstand zu nicht isolierter Wand
- 4) Dämpfungselemente inklusive
- 5) Erdungsschraube

EK1000



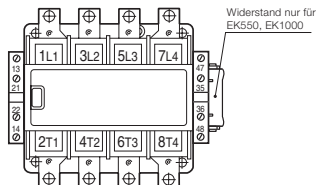
- a) Min. Abm. ergibt Abstand F1 = 70
- b) Beinhaltet Platz für drei Hilfskontaktblöcke zwischen den Schützen
- c) Beinhaltet Platz für vier Hilfskontaktblöcke zwischen den Schützen

EK1000

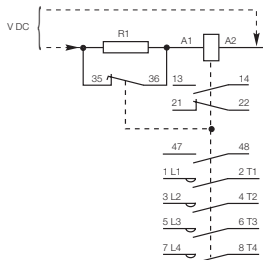
Klemmenbelegung

EK550, EK1000 Schütze 4-polig
DC-betätigt

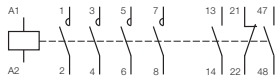
Standardgerät



EK550, EK1000-40-21

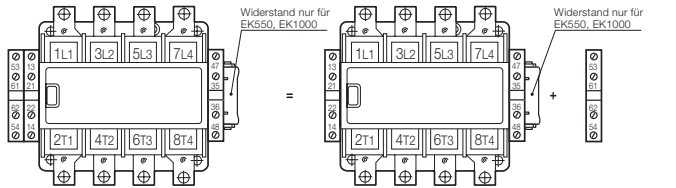


EK550, EK1000 Schütze – DC-betätigt

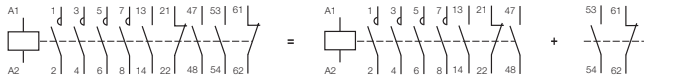


EK550, EK1000-40-21

Weitere Kontaktkombinationen durch Anbau von Hilfskontakten durch den Anwender



Kombination 32 = EK550, EK1000-40-21 + CAL16-11C

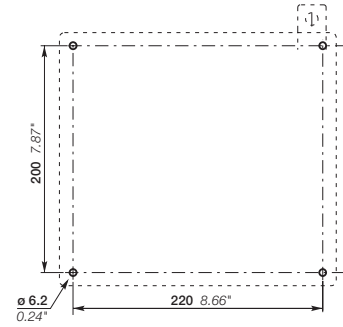
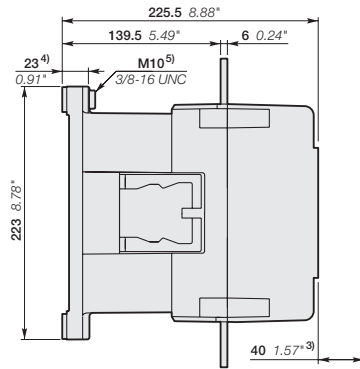
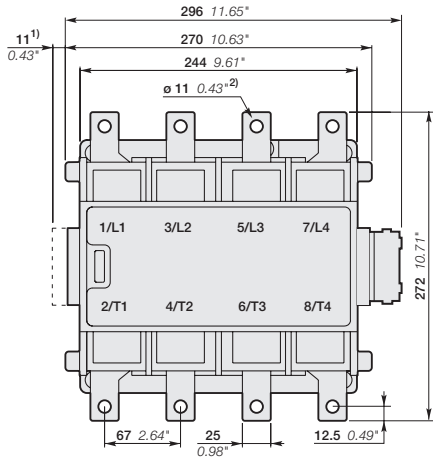


Kombination 32 = EK550, EK1000-40-21 + CAL16-11C

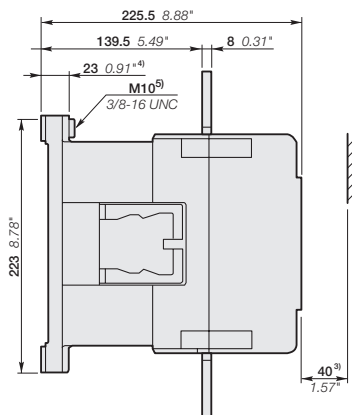
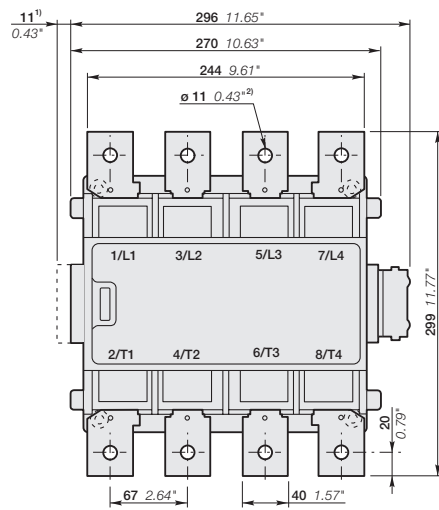
Abmessungen

EK550, EK1000 Schütze 4-polig DC-betätigt

Abmessungen in mm, Zoll

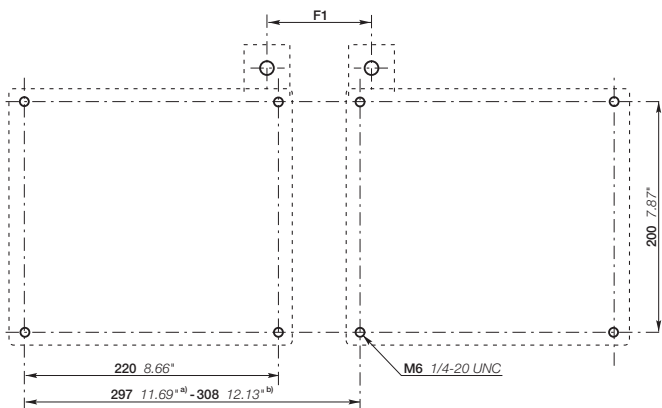


EK370, EK550



- 1) Abmessung für extra Hilfskontaktblock
- 2) Schraube, Mutter und Scheibe im Lieferumfang
- 3) Min. Abstand zu nicht isolierter Wand
- 4) Dämpfungselemente inklusive
- 5) Erdungsschraube

EK1000



EK1000

- a) Min. Abm.
- b) Beinhaltet Platz für zwei Hilfskontaktblöcke und DC-Einheit zwischen den Schützen

—
ABB STOTZ-KONTAKT GmbH
Kundencenter
Eppelheimer Straße 82
69123 Heidelberg, Deutschland
Tel. +49 (0) 6221 701-777
Fax +49 (0) 6221 701-771
info.stotz@de.abb.com



www.abb.de/stotzkontakt

Anmerkung:

Technische Änderungen der Produkte sowie Änderungen im Inhalt dieses Dokuments behalten wir uns jederzeit ohne Vorankündigung vor. Bei Bestellungen sind die jeweils vereinbarten Spezifikationen maßgebend. Die ABB AG übernimmt keinerlei Verantwortung für eventuelle Fehler oder Unvollständigkeiten in diesem Dokument.

Wir behalten uns alle Rechte an diesem Dokument und den darin enthaltenen Gegenständen und Abbildungen vor. Jede Vervielfältigung, Offenlegung gegenüber Dritten oder Verwendung der Inhalte – sowohl in ihrer Gesamtheit als auch teilweise – ist ohne die vorherige schriftliche Zustimmung der ABB AG untersagt.

Copyright© 2021 ABB
Alle Rechte vorbehalten