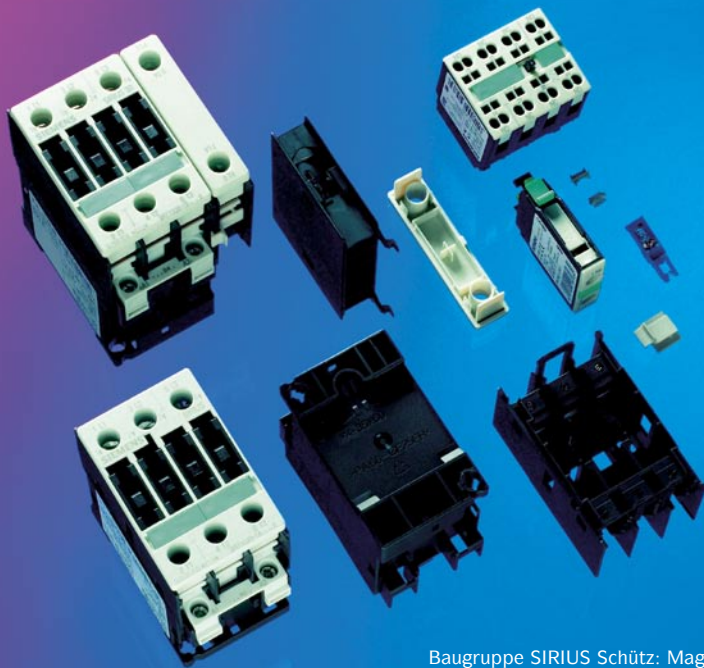
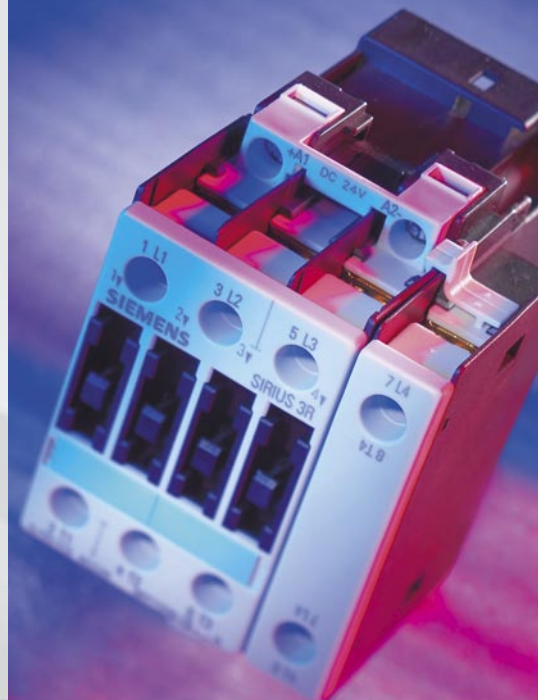


PRODUKTINFORMATION

SIEMENS Sirius

Anwendung • Auch für die Elektroindustrie sind wir ein kompetenter Ansprechpartner, wenn es um hochwertige technische Kunststoffteile geht. Die bekannten und zuverlässigen Leistungsschütze der Fa. SIEMENS sind weltweit verbreitet. Wir fertigen im 24-Stunden-Betrieb sämtliche Magnet- und Schaltkammern.



Baugruppe SIRIUS Schütz: Magnetkammer, Schaltkammer und div. Einzelteile

Kunde:

SIEMENS

A&D CD, Amberg, D
www.siemens.com

Technische Daten

Schaltkammer:

Werkzeug:

Maße: 400 x 400 x 540

Gewicht: 675 kg

Kavitäten: 4

Spritzgießmaschine:

Modell: DEMAG ET 150

Schließkraft: 1.500 kN

Zykluszeit: 36 sec.

Gewicht: 36,57 gr.

Material: PA6.6 glasfaserverstärkt

Technische Daten

Magnetkammer:

Werkzeug:

Maße: 400 x 400 x 540

Gewicht: 675 kg

Kavitäten: 4

Spritzgießmaschine:

Modell: DEMAG ET 150

Schließkraft: 1.500 kN

Zykluszeit: 32 sec.

Gewicht: 341,22 gr.

Material: PA6.6 glasfaserverstärkt

weitere Infos:

**STEWO Kunststoffverarbeitung
GmbH & Co KG**

Dürrregrüner Weg 5

D-95233 Helmbrechts-Haide

Tel.: +49 (0) 92 52 - 99 91 - 0

Fax.: +49 (0) 92 52 - 99 91 - 26

E-mail: info@stewo.de

Internet: www.stewo.de



Kunststoff in Bestform.