

Starterpaket
mit Gratis-
Einspeisung

SCHNELLER AUFBAU VON ABZWEIGEN DANK FEDERZUGTECHNIK MIT KOMFORTABLER ENERGIEEINSPEISUNG

Holen Sie sich jetzt Ihr Starterpaket – **testen Sie selbst!**

[siemens.de/sirius](https://www.siemens.de/sirius)

Schrauben Sie noch oder stecken Sie bereits?
Entdecken Sie jetzt die Vorteile der Federzugtechnik in Kombination
mit komfortabler Energieeinspeisung:

Werkzeuglos steckbare Abzweig-
kombinationen dank konsequent
umgesetzter Federzugtechnik



**Zeit und Aufwand
sparen**

Zuverlässige Funktion dank
vibrationsfester und wartungsfreier
Federzugtechnik



**Schnell und sicher
anschießen**

Werkzeuglos montierbares
Einspeisesystem zur komfortablen
Energieversorgung der Baugrößen
S00 und S0



**Leicht und fehlerfrei
elektrisch verbinden**

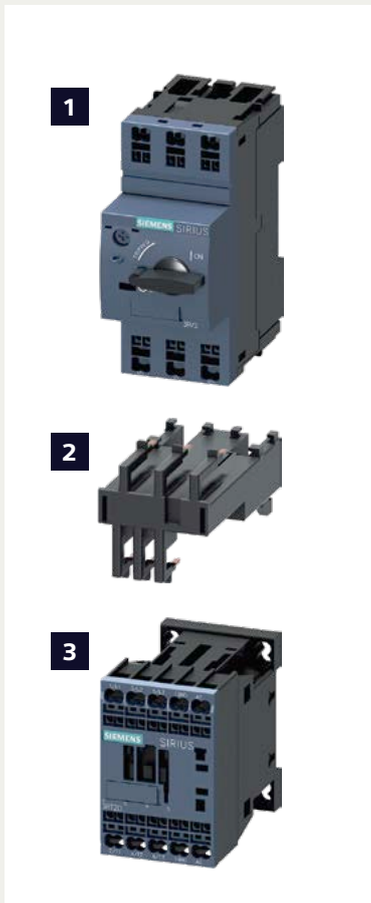


Bestellen Sie das Starterpaket mit einer
Abzweigkombination aus Leistungsschalter
BG S00 (3,2 A) und Schütz 3 kW (AC 230 V)
und erhalten Sie kostenfrei dazu das
passende Einspeisesystem.

SIEMENS

Starterpaket für einen Abzweig in Federzugtechnik mit Einspeisung – **klick & fertig!**

Abzweig in Federzugtechnik



Artikelnummer Starterpaket:
3RA9012-7AA01

3RV29 Einspeisesystem



Gratis im Paket

- 1 SIRIUS Leistungsschalter BG 500**
3,2 A
3RV2011-1DA20
- 2 Verbindungsbaustein**
3RA2911-2AA00
- 3 SIRIUS Schütz**
3 kW, AC 230 V
3RT2015-2AP01
- 4 3-Phasen-Sammelschiene mit Einspeisung links inkl. Abdeckung für zwei Leistungsschalter (Schraub- oder Federzugtechnik)**
3RV2917-1A
- 5 Systemerweiterung 3-Phasen-Sammelschiene für zwei Leistungsschalter inkl. Erweiterungsstecker (Schraub- oder Federzugtechnik)**
3RV2917-4A
- 6 Verbindungsstecker zur Kontaktierung der Leistungsschalter (Federzugtechnik)**
3RV2917-5AA00

Video zur
werkzeug-
losen
Montage



Herausgeber Siemens AG

Smart Infrastructure
Electrical Products
Werner-von-Siemens-Str. 48–50
92224 Amberg
Deutschland

Artikel-Nr. SICP-B10040-01
Dispo 25600 TH S22-230342 DA 0823
© Siemens 2023

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Die Informationen in diesem Dokument
enthalten lediglich allgemeine Beschrei-
bungen bzw. Leistungsmerkmale, welche
im konkreten Anwendungsfall nicht immer
in der beschriebenen Form zutreffen bzw.
welche sich durch Weiterentwicklung der
Produkte ändern können. Die gewünschten
Leistungsmerkmale sind nur dann verbind-
lich, wenn sie bei Vertragsschluss
ausdrücklich vereinbart werden.

Alle Erzeugnisbezeichnungen können
Marken oder Erzeugnisnamen der
Siemens AG oder anderer Unternehmen
sein, deren Benutzung durch Dritte für
deren Zwecke die Rechte der Inhaber
verletzen kann.