



SIEMENS
Ingenuity for life

**SIRIUS
Hybrid**

Starter-Kit
zum Aktions-
preis: über
30% sparen

Starter-Kit: Motorstarter SIRIUS 3RM1

Durchstarten auf engstem Raum

Die Highlights auf einen Blick:

Die Motorstarter SIRIUS 3RM1 sind für eine Vielzahl von Motoren bis 3 kW einsetzbar. Sie eignen sich besonders für den Einsatz im Werkzeug- und Produktionsmaschinenbau sowie in der Fördertechnik. Ob als Direkt-, Wendestarter oder als Safety-Ausführung – bei beengten Platzverhältnissen im Schaltschrank sind die Motorstarter SIRIUS 3RM1 mit einer Baubreite von nur 22,5 mm unschlagbar.



Kompakt

Vereinte Funktionalität von Schützen und Überlastrelais auf nur 22,5 mm Modulbreite



Wirtschaftlich

Langlebig und energiesparend dank Hybrid-Schalttechnik



Einfach

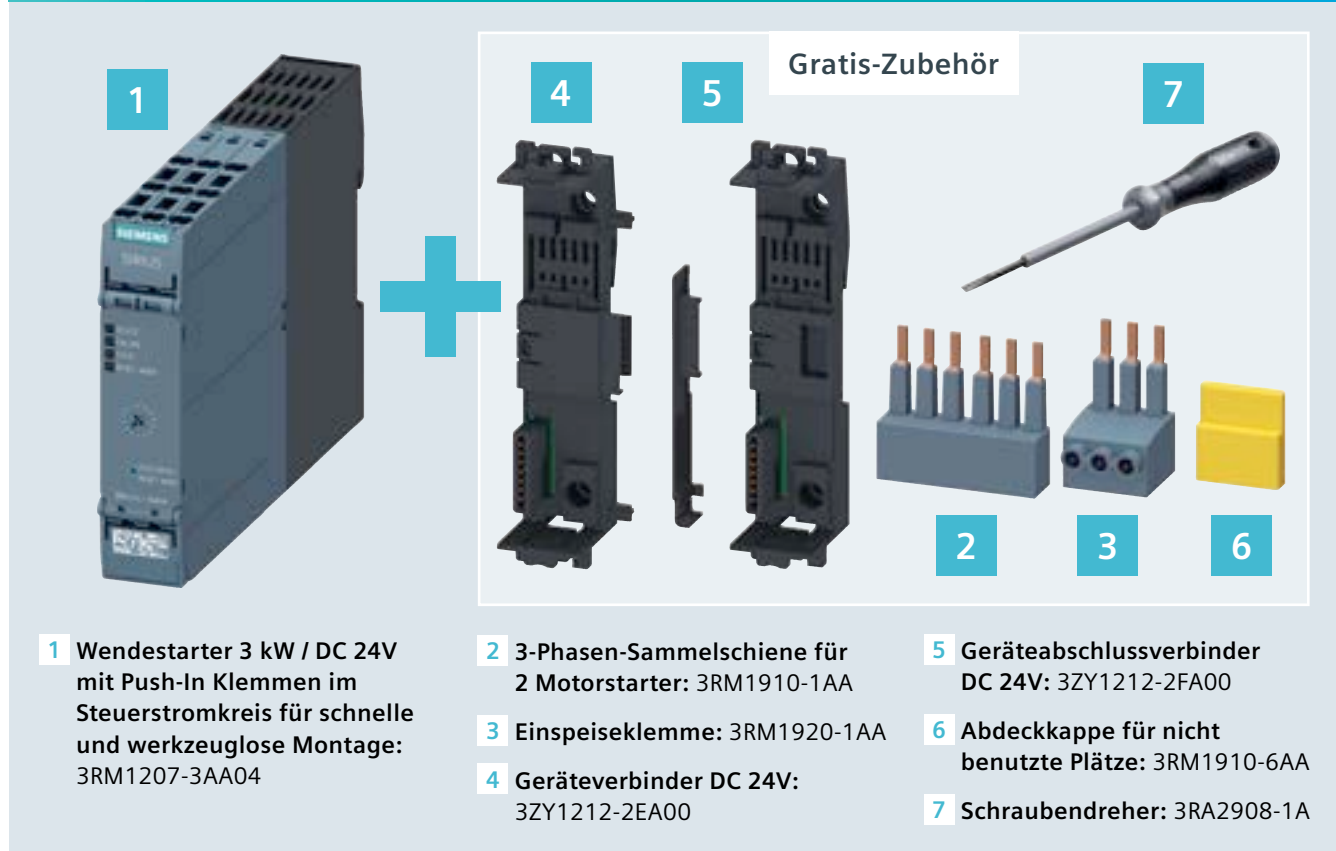
Leichte Einstellung des zu überwachenden Motorstroms

Überzeugen Sie sich selbst!
Das Starter-Kit enthält alles, was Sie dazu benötigen.

Starter-Kit Motorstarter SIRIUS 3RM1 zum Aktionspreis bestellen und über 30% sparen. **Artikel-Nr. 3RA9012-3RM01**

Sie erhalten einen Wendestarter zum Preis eines Direktstarters und profitieren von umfangreichem kostenlosem Zubehör.

Inhalt des Starter-Kits:



The image displays the contents of the starter kit. On the left is the main component, a Siemens SIRIUS 3RM1 DC 24V motor starter (1). To its right is a plus sign, followed by a collection of accessories. A 3-phase busbar (2) and a terminal block (3) are shown. A device connector (4) is also present. A group of accessories labeled 'Gratis-Zubehör' includes a device connector (5), a terminal block (6), and a screwdriver (7).

- 1 Wendestarter 3 kW / DC 24V mit Push-In Klemmen im Steuerstromkreis für schnelle und werkzeuglose Montage:** 3RM1207-3AA04
- 2 3-Phasen-Sammelschiene für 2 Motorstarter:** 3RM1910-1AA
- 3 Einspeiseklemme:** 3RM1920-1AA
- 4 Geräteverbinder DC 24V:** 3ZY1212-2EA00
- 5 Geräteabschlussverbinder DC 24V:** 3ZY1212-2FA00
- 6 Abdeckkappe für nicht benutzte Plätze:** 3RM1910-6AA
- 7 Schraubendreher:** 3RA2908-1A

Weniger Verdrahtung, mehr Zeit!

Die Versorgung der Motorstarter im Hauptstromkreis erfolgt über eine 3-Phasen-Sammelschiene und eine Einspeiseklemme. So sparen Sie aufwendige Verdrahtung für die Einspeisung. Durch die besondere Form der Sammelschienen können einzelne Geräte schnell und einfach aus dem Einspeiseverbund herausgelöst werden bzw. kann der Gruppenaufbau jederzeit leicht erweitert werden.

Der Geräteverbinder übernimmt im Steuerstromkreis die Spannungsversorgung der Motorstarter. Für das zeitgleiche sicherheitsgerichtete Abschalten mehrerer Motorstarter über ein Sicherheitsschaltgerät SIRIUS 3SK können Sie die Geräte einfach ohne Verdrahtung über den Geräteverbinder fehlerfrei und schnell zusammenschalten.

Weitere Informationen unter [siemens.de/motorstarter/3RM1](https://www.siemens.de/motorstarter/3RM1)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Informationen in diesem Dokument enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen 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 verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden.

Herausgeber:
Siemens AG

Smart Infrastructure
Control Products
Werner-von-Siemens-Str. 48-50
92224 Amberg, Deutschland

Artikel-Nr.: SICP-B10034-00
Dispo 27601 SB 12121.0
Gedruckt in Deutschland
© Siemens 2019