

Blindleistungsregler Komplettpakete

Fertig vormontierte und geprüfte Einheiten bestehend aus:

- Blindleistungsregler
- Steuerklemmenleiste RKL mit Steuersicherung und Thermokontakt
- Regler-Anschlusskabel 1150 mm lang

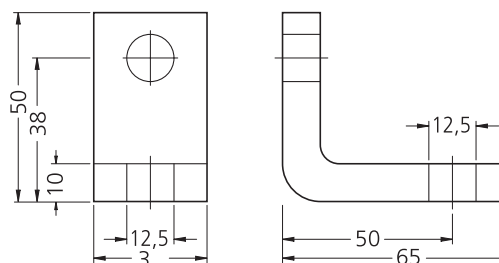
mit Blindleistungsregler	Bestellbezeichnung
RM 9606	STR-RM 9606
EMR 1100S	STR-EMR 1100S
EMR 1100	STR-EMR 1100

Sammelschienensätze

Diese Kupferschienensätze dienen einer senkrechten Anschlussmöglichkeit am Sammelschienen-System.

Verwendung	Bestellbezeichnung
Senkrechter Anschluss für C-Module	CU AW-1

Die Anschlusswinkel werden komplett mit Befestigungsschrauben M12 und Berührungsschutz geliefert.



Maßbild CU AW-1

Lüfterpakete

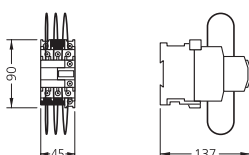
Bei Anlagen, die für Umgebungstemperaturen von mehr als 40°C bzw. für Schutzart IP 54 ausgelegt sind oder bei verdrosselten Anlagen, müssen ggf. Filterlüfter eingebaut werden. Der Lüftermotor wird über die Steuersicherung mit Spannung versorgt und über einen einstellbaren Thermostaten gesteuert. Dieser sollte auf 30°C eingestellt sein. Eine einwandfreie Belüftung ist nur gewährleistet wenn die Filtermatten sauber sind. Deshalb ist, je nach Staubanfall am Aufstellungsort, eine regelmäßige Reinigung der Filtermatten erforderlich.

Lüfterpaket, bestehend aus	Bestellbezeichnung
Dachlüfter, innenliegend, 1 Stck. Lufteintrittsfilter und Thermostat	LP-LSFC-I
Dachlüfter, aufgesetzt, 1 Stck. Lufteintrittsfilter und Thermostat	LP-LSFC-A

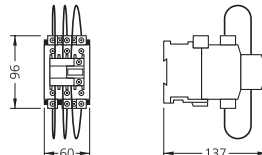
Kondensatorschütze

- Steuerspannung 230 V / 50 Hz
- Hilfskontakt: 1 Schließer
- Für Hutschienen- oder Plattenmontage

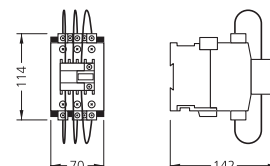
	Für Kondensatorleistung	Bestellbezeichnung
Für unverdrosselte Anwendungen mit voreilenden Widerstandskontakten zur Dämpfung von Ladestromspitzen	≤ 15 kvar / 400 V	DIL 0 MK-10
	≤ 25 kvar / 400 V	DIL 1 MK-10
	≤ 30 kvar / 400 V	DIL 2 MK-10
	≤ 50 kvar / 400 V	DIL 2 BMK-10
Für verdrosselte Anwendungen ohne Vorwiderstände	≤ 15 kvar / 400 V	K3-24A00
	≤ 25 kvar / 400 V	K3-32A00
	≤ 30 kvar / 400 V	K3-50A00
	≤ 50 kvar / 400 V	K3-62A00



Maßbild DIL 0 MK-10



Maßbild DIL 1 MK-10



Maßbild DIL 2 (B)MK-10