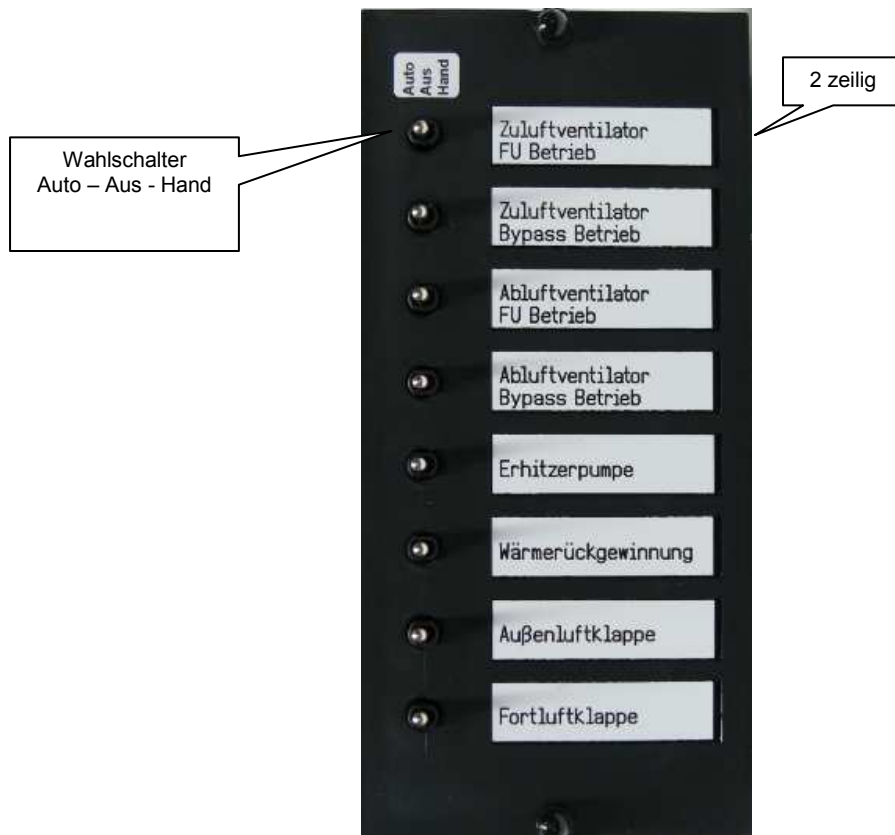


**Montage- und Bedienungsanleitung für Handbedienebene
SCM 1008
8 Schaltausgänge**



Funktionsbeschreibung

Die SCM1003 Einheit dient zum Notbedienen von Anlagen im Bereich Klima, Lüftung, Heizung. Überall wo ein Handbetrieb bei Ausfall der SPS oder DDC notwendig ist, kommt diese Handbedienebene zum Einsatz.

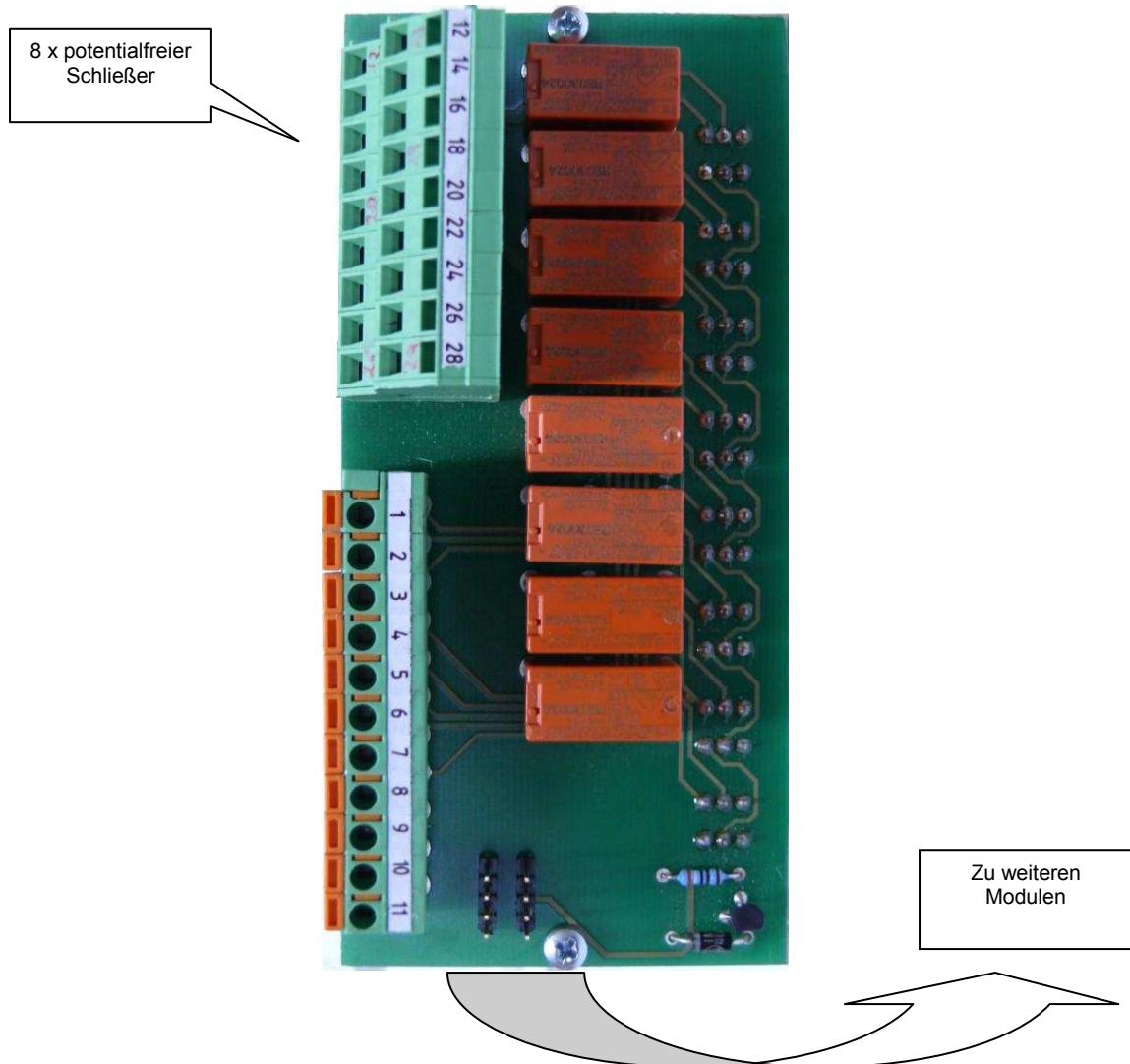
Über einen Kippschalter Automatik – Aus – Hand kann eine Umschaltung erfolgen. Im Ausgang steht ein potentialfreier Kontakt 250V/6A zur Verfügung.

Anschlussbelegung

- 1 : Automatik Ausgang 1
- 2 : Automatik Ausgang 2
- 3 : Automatik Ausgang 3
- 4 : Automatik Ausgang 4
- 5 : Automatik Ausgang 5
- 6 : Automatik Ausgang 6
- 7 : Automatik Ausgang 7
- 8 : Automatik Ausgang 8
- 9 : Rückmeldung alle Schalter in Stellung Auto
- 10 : 24VDC +
- 11 : 24VDC -
- 12 : PE
- 13-14: Schaltkontakt 1
- 15-16: Schaltkontakt 2
- 17-18: Schaltkontakt 3
- 19-20: Schaltkontakt 4
- 21-22: Schaltkontakt 5
- 23-24: Schaltkontakt 6
- 25-26: Schaltkontakt 7
- 27-28: Schaltkontakt 8

**Montage- und Bedienungsanleitung für Handbedienebene
SCM 1008
8 Schaltausgänge**

Anschlussplan :



Technische Daten :

Betriebsspannung	: 24VDC +- 10%
Stromaufnahme	: max. 50 mA
Schaltkontakte	: 250V / 6A
Einbaumaße	: 60 x 130 x 35 mm

Achtung

Einbau und Montage dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen.

Ausgabe Stand 20.11.2008

Müller Schaltanlagen GmbH
Auf den Lüppen 7
D-35745 Herborn
Tel.: +49 (02772) 9880-0
Fax.: +49 (02772) 9880-30
www.mueller-schaltanlagen.de