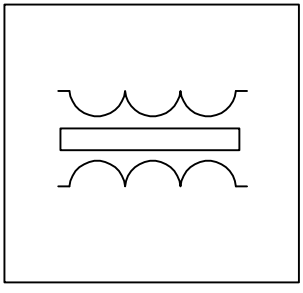
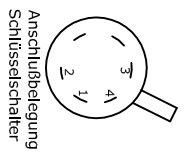
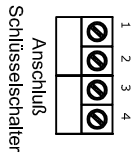
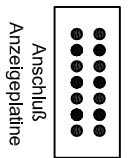


Anschluss rot
Prog.

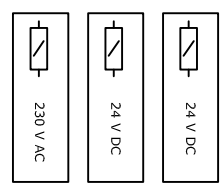
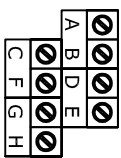
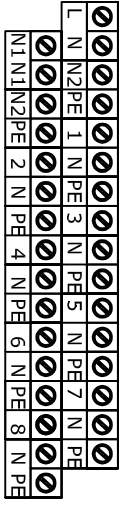


SI 10
2 A



- SI 1 250 mA
- SI 2 250 mA
- SI 3 250 mA
- SI 4 250 mA
- SI 5 250 mA
- SI 6 250 mA
- SI 7 250 mA
- SI 8 250 mA

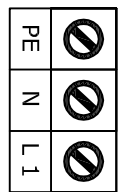
230 V Ausgang



24 V Ausgang

- ABC Anzeige Notauskette
- A Wechslerkontakt
- B Schließerkontakt
- C Öffnerkontakt
- DEF Anzeige Sammelstiftung
- D Wechslerkontakt
- E Schließerkontakt
- F Öffnerkontakt

Netzleitung 230 V



- N1 Notauskette 1
- N2 Notauskette 2
- Bei fehlender Notauskette Anschlüsse kurzschließen

Anschluss Magnetventile

MCS GmbH

Borngasse 1a
04699 Altenburg

Tel.: 03447-499313-0
Fax: 03447-499313-6

Blatt M4	Datum 31.08.2012	Anschlussplan GasCommander Magnetventilkasten	Projekt REV 03
Maßstab: ohne		Geszeichnet : Oeler	Geprüft : Hogenriet