

Typen	Betriebsspannung	Bestell-Nr.
Ineltrol SM 1	24V	17 2057
Ineltrol SM 2	220V	17 2060

Technische Merkmale

- Kompakte Störmeldergeräte in Kassette zum Einbau in Schaltschränke, Fronttüren und 19" Einbaurahmen
- Steckfassung 25polig, gemäß VDE 0106, codierbar
- Anschluß je nach Einbau auch rückseitig
- Eingänge für 12 Störmeldungen, jede Störmeldung wird durch eine rote LED angezeigt, gleichzeitig erfolgt Sammelstörmeldung zum Ineltrol C 5 oder zu einem Signalgeber über das eingebaute Sammelstörmelderelais
- Gelbe LED-Anzeige für Betriebsbereitschaft
- Taster für Lampentest

Technische Daten Ineltrol SM 1

Nennspannung	24V 50-60Hz	+10/-15%
Störsignalspannung	24V=	Speisung aus SM 1

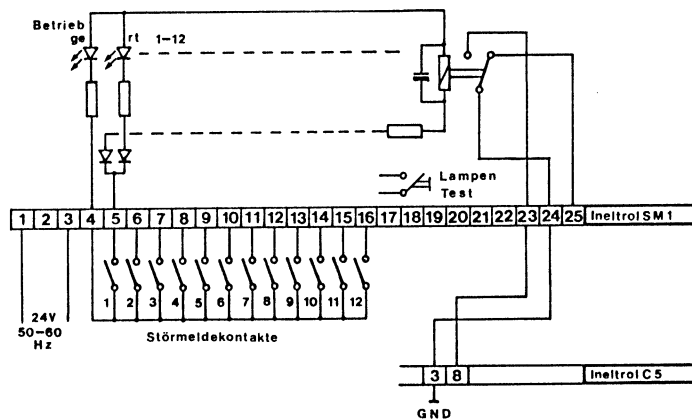
Technische Daten Ineltrol SM 2

Nennspannung	220V 50-60Hz	+10/-15%
Störsignalspannung	220V 50-60Hz	+10/-15%

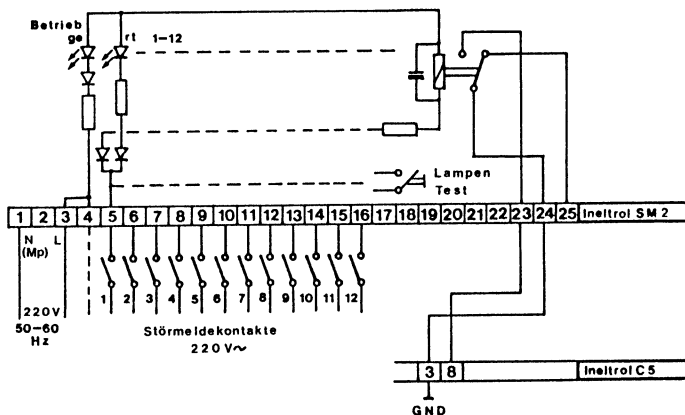
Technische Daten allgemein

Leistungsaufnahme	3 VA
Ausgang	1 Relais zur Ansteuerung von Ineltrol C 5 oder einen Signalgeber
Umgebungstemperatur	0...50°C

Anschlußpläne



26 0062



26 0067

