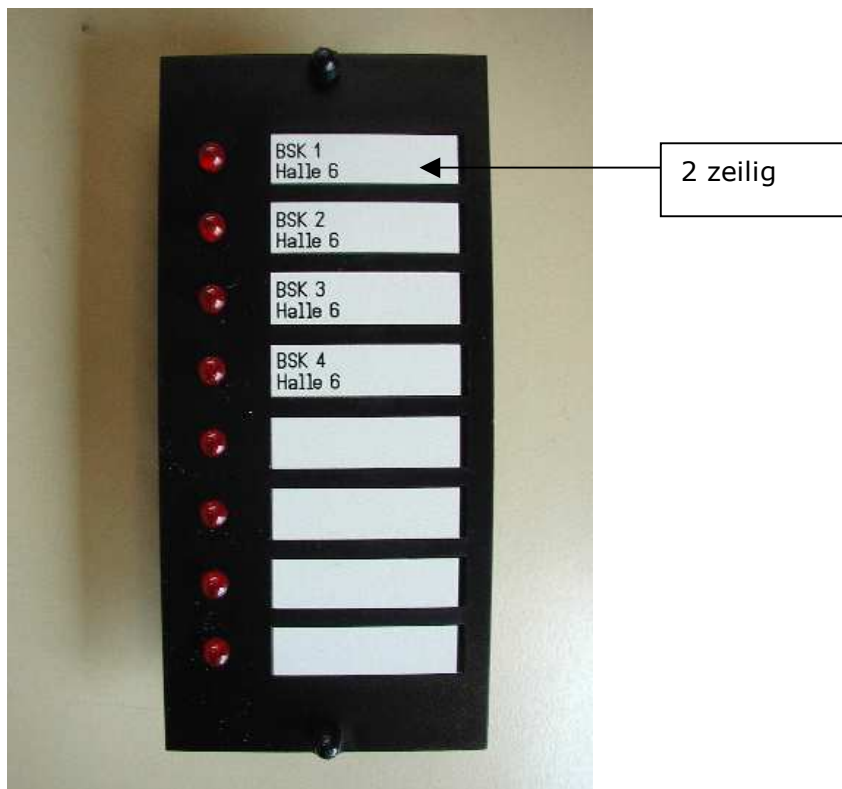


# Montage- und Bedienungsanleitung für Störmeldemodul SM 8 8 Meldeeingänge



## Funktionsbeschreibung:

Das SM 8 Störmeldemodul dient zur Anzeige von Störzuständen. Die Störmeldung wird durch eine blinkende LED angezeigt. Liegt keine Störung vor, so sind alle LED's aus.

## Anschlußbelegung:

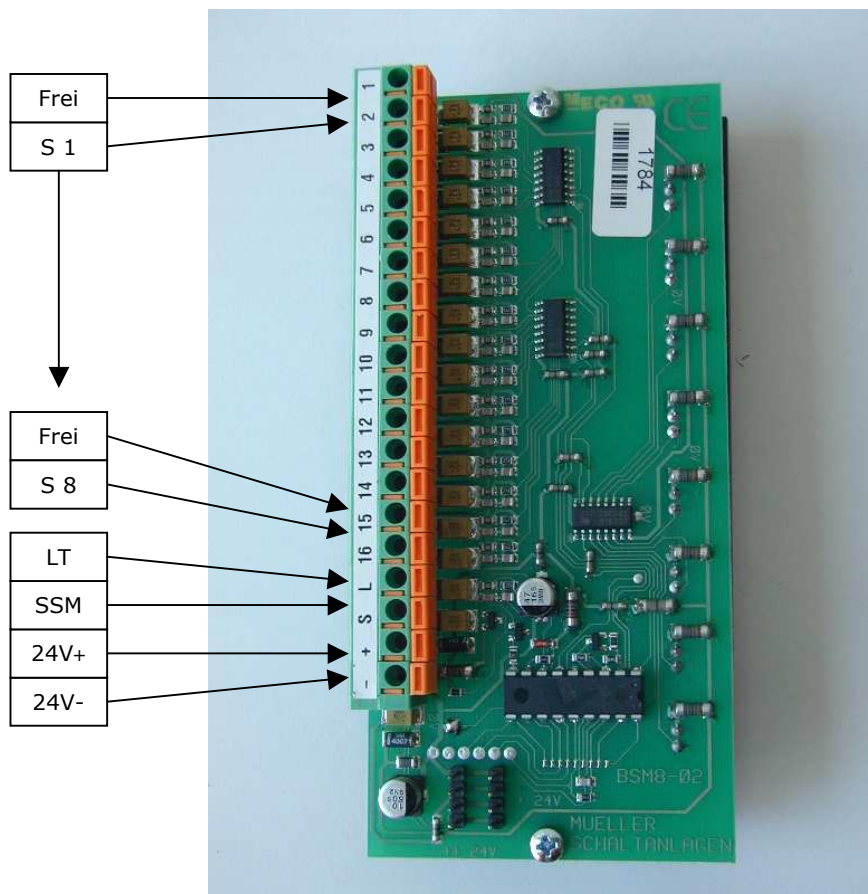
-	: 24V DC -	
+	: 24V DC +	
L	: Eingang Lampentest	: +24VDC
S	: Ausgang Sammelstörung	: +24VDC max. 20 mA
Klemme 1 - 16		: Öffnereingänge für Störmeldung 24VDC
Versorgungsspannung		: 24VDC

## Hinweis:

Nicht belegte Eingänge müssen auf Dauerspannung gelegt werden wegen Sammelstörmeldung. ( Ruhestromprinzip )

# Montage- und Bedienungsanleitung für Störmeldemodul SM 8 8 Meldeeingänge

## Anschlußplan:



## **Technische Daten:**

Betriebsspannung	: 24VDC $\pm$ 10%
Stromaufnahme	: max. 100 mA
Farbe der LED	: rot
Einbaumaße	: 60 x 130 x 32 mm (B x H x T)

## **ACHTUNG!**

Einbau und Montage dürfen nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!

## **CE-konform**

Müller Schaltanlagen GmbH  
Auf den Luppen 7  
35745 Herborn / Germany  
Postfach 1547 35725 Herborn  
Telefon: +49 (02772) 98 80-0  
Fax: +49 (02772) 98 80-30  
[www.mueller-schaltanlagen.de](http://www.mueller-schaltanlagen.de)