

# MESSUMFORMER MAXIMAT SHR CS

- Messumformer für Überfüllsicherungen und Leckageerkennungssysteme
- 2-Leiter Messkreis
- Relaisausgang mit potentialfreiem 2-fach Wechslerkontakt



## ANWENDUNG

Zum Anschluss von MAXIMAT-, MAXITOP- und CAPSYTRON-Geräten.

## BESCHREIBUNG

Der Messumformer MAXIMAT SHR CS wird als Spannungsversorgung, Strombandüberwachung und Alarmrelais eingesetzt.

## TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung	230V AC ±10%; 50...60Hz; optional 24V DC ±10%
Anschlussleistung	ca. 3VA / ca. 3W
Relaisausgang	potentialfreier 2-fach-Wechsler
	AC: 250V, 3A
Verzögerung	DC: 115V, 0,5A, min. Last 10mA bei 5V DC
Anschlusskabel	0,3...3,0s einstellbar
Elektrischer Anschluss	max. 300m, min. Adernquerschnitt 0,5mm <sup>2</sup>
Signalisierung	Schutzart IP20, Schraubanschluss, Leitungsquerschnitt max. 2,5mm <sup>2</sup>
Umgebungstemperatur	1x LED grün für "Betrieb"
Abmessungen	1x LED grün für "Relais angezogen"
Gehäuse (optional)	1x LED rot für "Füllalarm"
	1x LED rot für "Messkreis-Bruch"
	1x LED rot für "Messkreis-Schluss"
	-20...+60 °C
	22,5x75x100mm; für Hut-Schiene 35x7,5mm; IP40
	für Wandaufbau 88x150x130mm; IP55

CE-Kennzeichen: Das Gerät erfüllt die gesetzlichen Anforderungen der zutreffenden EU-Richtlinien

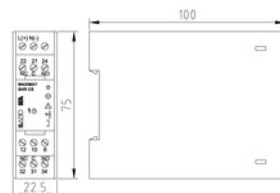
## BESTELLINFORMATIONEN

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
555 600	SHR CS G	MAXIMAT SHR CS G, 230V AC
555 610	SHR CS D	MAXIMAT SHR CS D, 24V DC

### Zubehör:

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
530 903	WME	Wandaufbaugehäuse 130x80x125mm

## ABMESSUNGEN



Wandaufbaugehäuse optional erhältlich

**BAMO** **IEA**

Pirnaer Strasse 24 · 68309 Mannheim

Tel. +49 (0) 621 84224-0 Web [www.bamo.de](http://www.bamo.de)  
Fax +49 (0) 621 84224-90 E-Mail [info@bamo.de](mailto:info@bamo.de)

MESSUMFORMER  
MAXIMAT SHR CS

28-01-2026

D-555.06-DE-AE

LEV

555-06/1