

# Messkontakt MK 330 GS

Art.-Nr. 53708  
Messkontakt



## Anwendung

Der Messkontakt MK 330 GS vergleicht den am Eingang anliegenden Messwert mit den an den Tastcodierschaltern (0–99 %) eingestellten Werten.

## Beschreibung

Überschreitet bzw. unterschreitet das Messsignal den eingestellten Wert, reagiert das zugehörige Ausgangsrelais nach voreingestellter Funktion (Arbeits- oder Ruhestromprinzip).

## Technische Daten

### Gehäuse

Normschienegehäuse  
B x H x T: 23 x 78 x 103 mm

### Versorgungsspannung

DC 20 – 253 V  
AC 50 – 253 V

### Eingang

0–10 V oder 0/4–20 mA

### Eingangswiderstand

Stromeingang: 50 Ohm  
Spannungseingang: 400 kOhm

### Ausgang

2 potenzialfreie Wechsler  
Kontaktbelastung: 250 V, 2 A, 100 VA  
Funktion: 2 Max., 2 Min. oder 1 Max./Min.

## Ausführungen

Art.-Nr.

Messkontakt MK 330 GS	●	53708
--------------------------	---	-------

- Lagerware
- Fertigungsverware