



## Messkontakter MK 330 GS

Art.-Nr. 53708

### Messkontakter

#### Anwendung

Der Messkontakter 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

#### Ausführungen

##### Eingangswiderstand

Stromeingang: 50 Ohm

Spannungseingang: 400 kOhm

##### Ausgang

2 potenziellfreie Wechsler

Kontaktbelastung: 250 V, 2 A, 100 VA

Funktion: 2 Max., 2 Min. oder 1 Max./Min.

Art.-Nr.

Messkontakter  
MK 330 GS

53708

● Lagerware

● Fertigungsware