



Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

# No scale drawing available



### Einsatzbereich

Applikation

Passiver Grenzwertschalter zur Überwachung eines Analogsignals;  
einsetzbar als Grenzwertschalter mit Hysterese; als Grenzwertschalter  
mit Speicherfunktion oder zur Stromschleifenüberwachung

### Ein-/Ausgänge

Anzahl der Ein- und  
Ausgänge

Anzahl der Relais-Ausgänge: 1

### Ausgänge

Anzahl der Relais-Ausgänge

1

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]

-20...60

Schutzart

IP 50

Schutzart Klemmen

IP 20

### Mechanische Daten

Werkstoffe

Kunststoff

Schaltzyklen mechanisch

1 Million

### Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige

Schaltzustand

LED, rot

### Elektrischer Anschluss

Anschlussklemmen: ...2.5 mm<sup>2</sup>

Anschluss