## In bester Gesellschaft

# **Pendelschalter PS2**



### Das Produkt bietet:

- ⇒ für sehr leichte Teile
- ⇒ kompakte Bauform, sehr leichtes Edelstahl - Pendel
- ⇒ optische Zustandanzeige über Leuchtdiode
- ⇒ induktiver Schalter ohne Verschleiss



## Technische Daten:

Versorgungsspannung: 10V...30 V DC

Max. Stromaufnahme < 15 mA

Temp. Bereich: 0 - 50°C

Ausgang: PNP, Schliesserfunktion

Max. Schaltstrom: 200 mA

Schutzart: IP 67 nach DIN 40050

Gehäuse: 52 x 21 x 14 mm ohne Stab

Material: Polyamid / Edelstahl VA
Anschlussmöglichkeit: Stecker M8

Stab: 1,5 x 1,5 x 100 mm

#### Beschreibung:

Elektronisch / mechanischer Schalter mit flexibel gelagertem Pendel zur Abfrage von Füllständen in Zuführungen.

Pendelschalter zur automatischen Füllstandskontrolle von Schüttgut in Schwingförderern, Bunker etc. Kompakte Bauform, sehr leichtes Edelstahl-Pendel. Pendel kann durch kürzen oder biegen an die Teile angepasst werden.

#### Skizze:

