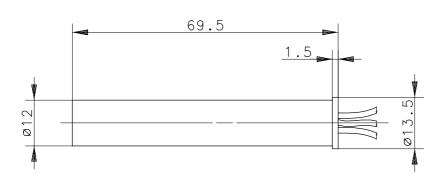


Unternehmensbereich **Sensortechnik** 

# **Technisches Datenblatt**

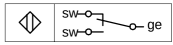
Magnetgrenztaster der Baureihe MA-99

Type: **MAK-9913-M-0,08** Art.-Nr.: **641.7399.459** 05.01.96/0015



#### Anschlußbild





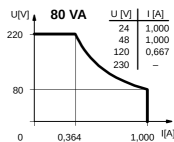
#### **Technische Daten**

Schaltspannung max. : 220 V

Schaltstrom max. : 1,0 A

Schaltleistung max. : 80 VA

## ${\bf Schalt leistungs diagramm}$



mech. Lebensdauer :  $3 \times 10^8$  Schaltungen, je nach zu schaltender Last

Reproduzierbarkeit : bei gleichen geometrischen Verhältnissen

und gleicher Temperatur  $\pm$  0,1 mm

Temperaturbereich : -5 °C bis +75 °C

Schutzart : IP 67 nach DIN 40050

Ausgangsfunktion : Umschaltfunktion (andere Funktionen auf Anfrage)

### Mechanische Eigenschaften

Gehäuse : PA 6; Reedkontakt eingegossen

Anschlußart : Litze 0,56 mm<sup>2</sup> x 0,08m

Einbaulage : beliebig (bei Montage auf ferromagnetischem

Material reduziert sich der Schaltabstand)

Bei induktiven Lasten bitte Kontaktschutz beachten.