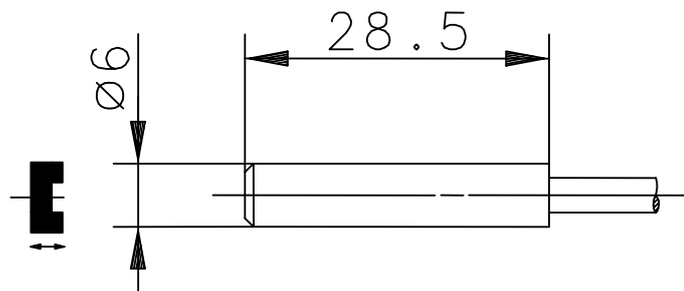


Magnetschalter Baureihe MA-30

Typbezeichnung **MAK-3012-B-5,5**

Artikelnummer **6311230646**

Anschlusschema



Kennzeichnende Merkmale nach EN 60947-5-1 und EN 62246-1

Elektrische Daten	
Kontakt geschlossen	≤ 19 mm
Schaltelementfunktion	Schließer
max. Schaltspannung	250 V
max. Schaltstrom	0,5 A
max. Schaltleistung	10 VA
mechanische Lebensdauer	3×10^8 Schaltungen, je nach zu schaltender Last
Wiederholgenauigkeit	R $\pm 0,1$ mm bei gleichen geometrischen Verhältnissen und gleicher Temperatur
Kontakt geöffnet	≤ 32 mm
Schockfestigkeit	100 g (11 ms / $\frac{1}{2}$ Sinuswelle)
Vibrationsfestigkeit	30 g (50 - 2000 Hz)
Bezugsmagnet	T-62 N/S

Mechanische Daten	
Gehäuse	PA 6.6; Reedkontakt eingegossen
Umgebungstemperatur	-5 °C ... +70 °C
Schutzart	IP67 nach ICE 529, EN 60529
Anschlussart	Kabel 2 x 0,14 mm ² x 5,5 m ± 5 %; PVC-Mantel, schwarz
Einbaulage	beliebig (bei Montage auf ferromagnetischem Material reduziert sich der Schaltabstand)

EG-Konformität	
nach Richtlinie 2006/95/EG	