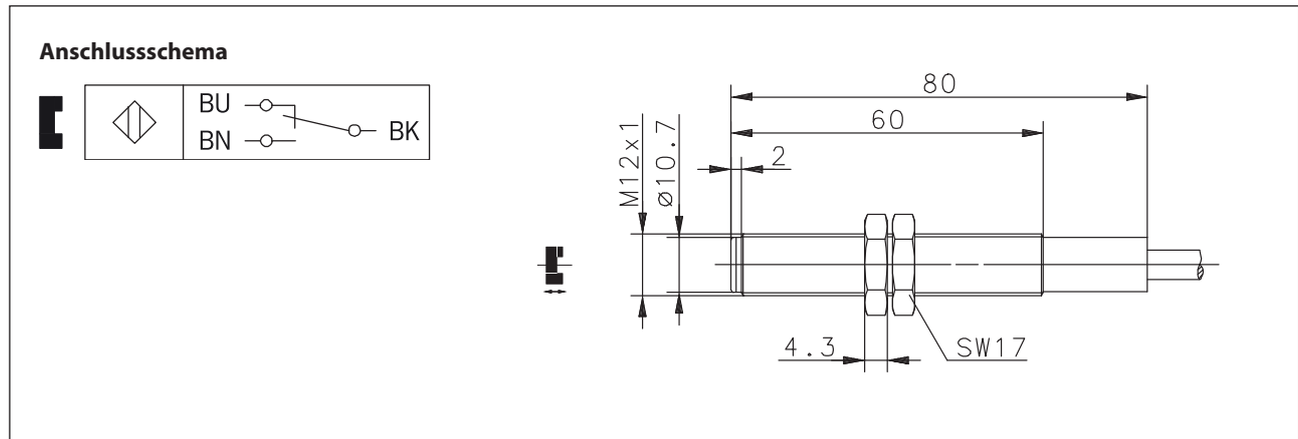


## Magnetschalter Baureihe MA-33

Typbezeichnung **MAK-3313-L-2**

Artikelnummer **6316333647**



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

Elektrische Daten	
Kontakt geschlossen	14 mm
Schaltelementfunktion	Umschalter
max. Schaltspannung	250 V
max. Schaltstrom	1,0 A
max. Schaltleistung	60 VA
min. Schaltleistung	3 VA
mechanische Lebensdauer	3 x 10 <sup>8</sup> Schaltungen, je nach zu schaltender Last
Wiederholgenauigkeit	R ± 0,1 mm bei gleichen geometrischen Verhältnissen und gleicher Temperatur
Kontakt geöffnet	30 mm
Schockfestigkeit	10 g (11 ms / ½ Sinuswelle)
Vibrationsfestigkeit	15 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 3 x 0,5 mm <sup>2</sup> x 2 m ±5 %; PVC-Mantel, schwarz
Einbaulage	beliebig (bei Montage auf ferromagnetischem Material reduziert sich der Schaltabstand)

EU-Konformität	
nach Richtlinie 2014/35/EU	