

Technische Daten

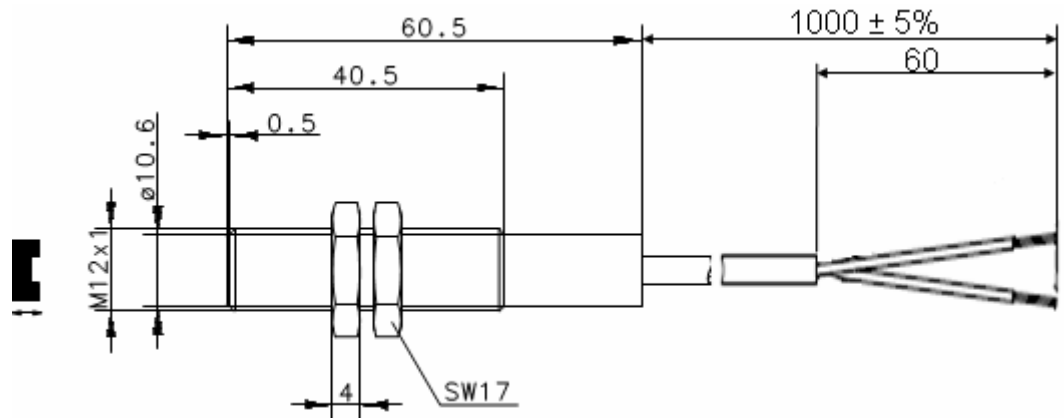
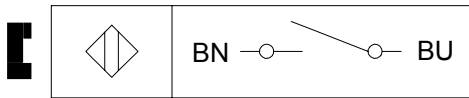
Magnetschalter

Baureihe MA-18

Typbezeichnung **MAM-1812-B-1**

Artikelnummer **6311218294**

Anschlussschema



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

Elektrische Daten

Kontakt geschlossen	≥ 18mm
Schaltelementfunktion	Schließer
Reedkontakt:	
max. Schaltspannung	250V
max. Schaltstrom	0,5A
max. Schaltleistung	10VA
mechanische Lebensdauer	3 x 10 ⁸ Schaltungen, je nach zu schaltender Last
Wiederholgenauigkeit	R ± 0,1mm bei gleichen geometrischen Verhältnissen und gleicher Temperatur
Kontakt geöffnet	≤ 42mm
Schockfestigkeit	50g (11ms)
Schwingungsfestigkeit	2000Hz (35g)
Bezugsmagnet	T-62

Mechanische Daten

Gehäuse	M12x1, Messing vernickelt
Umgebungstemperatur	-5°C ... +70°C
Schutzart	IP67 (NEMA 4) nach IEC 529, EN 60529
Anschlussart	Kabel 2x0,34mm ² ; PVC-Mantel, schwarz
Einbaulage	beliebig (bei Montage auf ferromagnetischem Material reduziert sich der Schaltabstand)
Befestigungshilfen	2 x Sechskantmutter Messing vernickelt

EG-Konformität

nach Richtlinie 2006 / 95 / EC

Dieses Dokument wird nicht Vertragsgrundlage; die darin enthaltenen Angaben stellen keine Beschreibungen zu erwartender Beschaffenheiten dar, so dass eine Sachmängelhaftung wegen eventueller Abweichungen der tatsächlichen von der hier beschriebenen Beschaffenheit ausgeschlossen ist. Änderungen bleiben vorbehalten.

Ausgabedatum : 09.11.2011 / Blatt 1 von 1
Dokument : 6311218294_de.doc / Stand: 2 / 0604-11