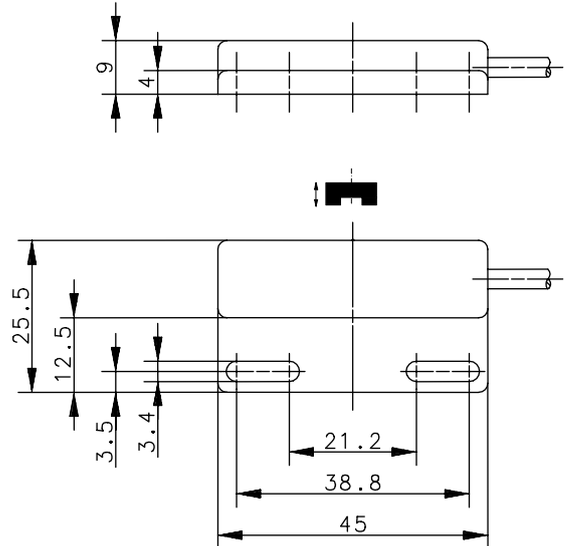
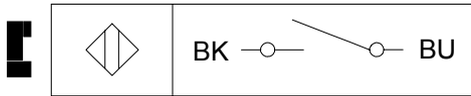


Baureihe MA-45

Typbezeichnung **MAK-4512-B-1**

Artikelnummer **6311245539**

Anschlussschema



Elektrische Daten

Kontakt geschlossen		≥ 10 mm
Schaltelementfunktion		Schließer
Reedkontakt:	max. Schaltspannung	250 V
	max. Schaltstrom	0,5 A
	max. Schaltleistung	10 VA
	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		≤ 22 mm
Schockfestigkeit		50 g (11 ms)
Schwingungsfestigkeit		10 - 1000 Hz (35 g)
Bezugsmagnet		TK-45

Mechanische Daten

Gehäuse	PA 6.6; Reedkontakt eingegossen
Umgebungstemperatur	-5°C ... +70°C
Schutzart	IP67 (NEMA 4) nach IEC 529, EN 60529
Anschlussart	Kabel 2 x 0,14 mm ² x 1 m ±5 %; PVC-Mantel, schwarz
Einbaulage	beliebig (bei Montage auf ferromagnetischem Material reduziert sich der Schaltabstand)

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 : 25.06.2007 / Blatt 1 von 1
Dokument : 6311245539_de.doc / Stand: 1 / 0293-07