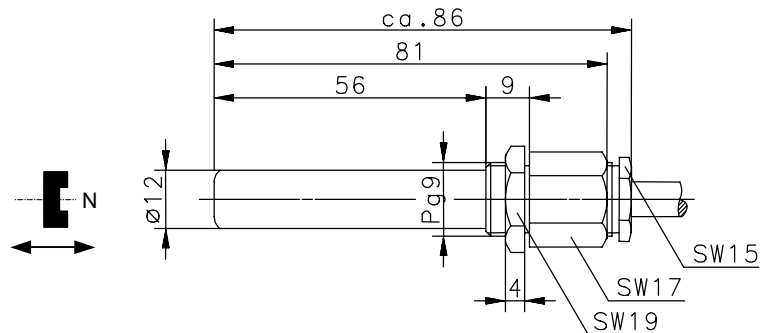
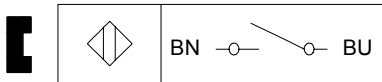


Baureihe MA-06

Typbezeichnung **MAA-0612-D-1**

Artikelnummer **6312206321**

Anschlussbild



Elektrische Daten

Gesicherter Schaltabstand	S _a	7mm
Ausgang		Schließer
Reedkontakt:		
max. Schaltspannung		250V
max. Schaltstrom		0,5A
max. Schaltleistung		30VA
mechanische Lebensdauer		3 x 10 ⁸ Schaltungen, je nach zu schaltender Last
Wiederholgenauigkeit	R	± 0,1 mm, gleiche geometrische Verhältnisse und Temperatur
Max. Rückschaltpunkt		28 mm
Schockfestigkeit		50 g, 11 ms
Schwingungsfestigkeit		50 bis 500 Hz
Bezugsmagnet		T-62 N/S

Mechanische Daten

Gehäuse	Al; Reedkontakt eingegossen
Umgebungstemperatur	-5°C bis +70°C
Schutzart	IP 67 nach IEC 529, EN 60529
Anschlussart	Kabel 3 x 0,75 mm ² x 1m; PVC - Mantel, schwarz
Einbaulage	beliebig (bei Montage auf ferromagnetischem Material reduziert sich der Schaltabstand)
Befestigungshilfen	1 x Sechskantmutter

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 : 15.03.2005 / Blatt 1 von 1
Dokument : 6312206321_de / Stand : 1 / 0205-05