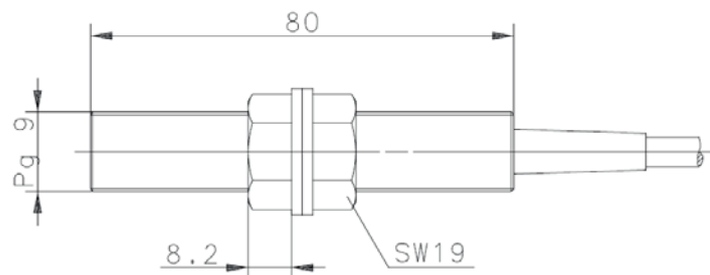
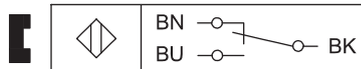


Magnetschalter Baureihe MA-43

Typbezeichnung **MAM-4313-M-3**

Artikelnummer **6317343607**

Anschlussbild



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

Elektrische Daten		
Gesicherter Schaltabstand	S_a	8 mm
Schaltelementfunktion		Umschalter
Reedkontakt	max. Schaltspannung	230 V
	max. Schaltstrom	1 A
	max. Schaltleistung	60 VA
	mechanische Lebensdauer	3×10^8 Schaltungen, je nach zu schaltender Last
Wiederholgenauigkeit	R	$\pm 0,1$ mm, gleiche geometrische Verhältnisse und Temperatur
Max. Rückschaltpunkt		30 mm
Schockfestigkeit		50 g (11 ms, 1/2 Sinuswelle)
Schwingungsfestigkeit		35 g (10 - 1000 Hz)
Bezugsmagnet		T-62 N/S

Mechanische Daten	
Gehäuse	CuZn39Pb3; Reedkontakt eingegossen
Frontkappe	POM, schwarz
Umgebungstemperatur	-5 °C bis +70 °C
Schutzart	IP 67 nach EN 60529
Anschlussart	Kabel 3 x 0,5 mm ² x 3 m ± 5 %; PVC-Mantel, schwarz
Einbaulage	beliebig (bei Montage auf ferromagnetischem Material reduziert sich der Schaltabstand)
Befestigungshilfen	2 x Sechskantmutter; Messing, vernickelt

EU-Konformität
nach Richtlinie 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)