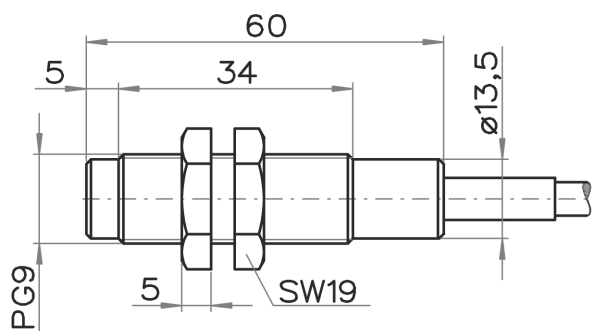
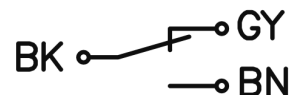


Datenblatt Magnetschalter

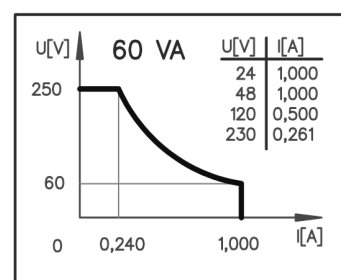
 Typenbezeichnung: **MA 7 W 60**

 Artikelnummer: **8120 0105**


Anschlussbild



Leistungsdiagramm (max. Werte)



Elektrische Daten

Ausgangsart	Reedkontakt
Schaltfunktion	1 Wechsler
max. Durchgangswiderstand	0,1 Ohm
max. Schaltstrom	1,0 A
max. Transportstrom	2,0 A
max. Schaltspannung	250 V AC
max. Schaltleistung	60 VA
Schaltfrequenz	100 Hz

Mechanische Daten

Gehäuse	Thermoplast PA6.6 glasfaserverstärkt-schwarzgrau
Mutter	Thermoplast PA6.6 glasfaserverstärkt-schwarzgrau
Einbaulage	beliebig
Anfahrriichtung	stirnseitig und seitlich
Stoßfestigkeit	50g, 11ms
Anschlussart	1m Kabel, PVC sw, 3 x 0,5 mm ²
Schutzart	IP 67 nach IEC/EN 60529

Thermische Daten

Umgebungstemperatur	-5°C bis +70°C
---------------------	----------------

Allgemein

Bei induktiven und kapazitiven Lasten unbedingt Kontaktschutz vorsehen.

Bei Montage auf ferromagnetischem Material, ändert sich das Schaltverhalten.