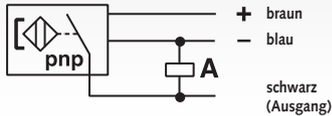
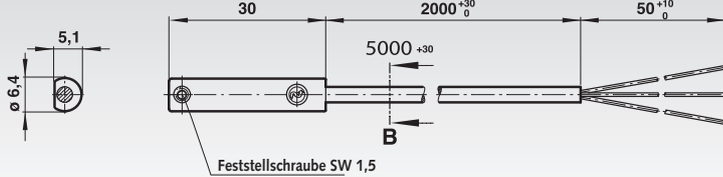


Magnetschalter, induktiv

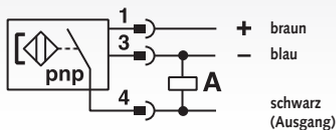
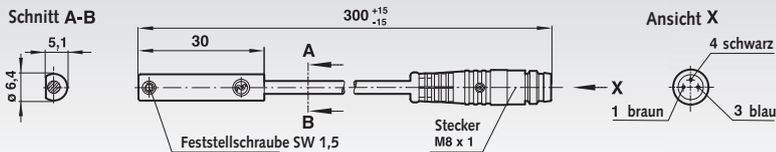
Artikel-Nr. 810 000 04

Schnitt A-B



Artikel-Nr. 810 000 06

Schnitt A-B



Werkstoffe:

Gehäuse Kunststoff, EMV nach EN 60947-5-2.
Anschlusskabel: PVC 3 x 0,25.

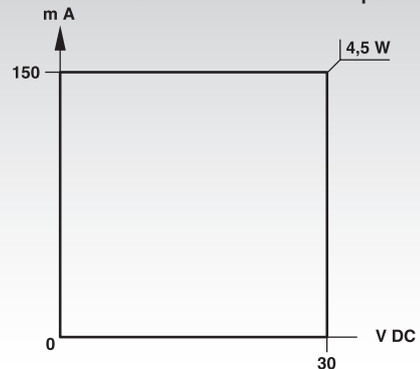
Wirkungsweise: Ausgang mit LED (gelb).
Betriebsspannung (U_b): 10 bis 30 V DC.
Ausgangsspannung: $U_b - 2$ V.
Restspannung: 0,5 V.
Schaltstrom (siehe Diagramm): max. 150 mA.
Schaltleistung: max. 4,5 W.
Schaltzeit: < 0,5 ms.
Schaltfrequenz: 5 kHz.
Gerätetemperatur: -20°C bis +80°C.
Schutzart: IP 67 (DIN 40050).
Kabellänge: 2 m.

Bestellangaben: z.B.: Artikel-Nr. 810 000 04, Magnetschalter ohne Stecker

Magnetschalter

Artikel-Nr.	Funktion	Kabellänge m	Gewicht g
810 000 04	pnp, ohne Stecker	5	92
810 000 06	pnp, mit Stecker	0,3	16

Schaltstrom und Betriebsspannung



Steckdose mit Kabel für Art.-Nr. 810 000 06 und 810 000 07

Werkstoff: PVC, 3 x 0,25mm.

Artikel-Nr.	Kabellänge m	Gewicht g
810 000 00	5	150