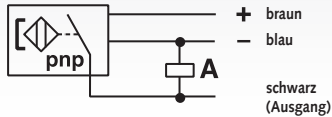
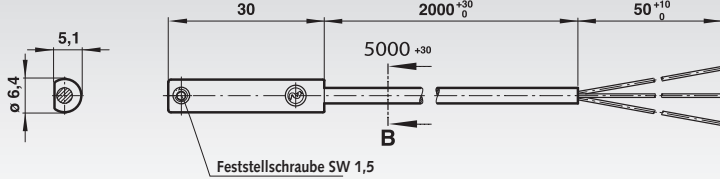


## Magnetschalter, induktiv

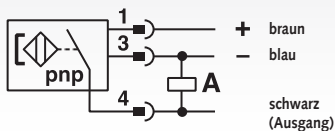
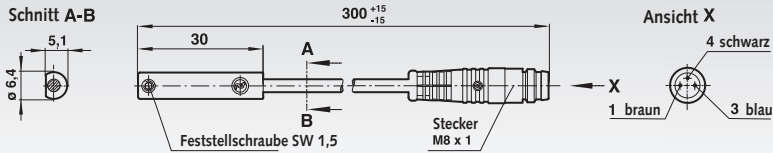
Artikel-Nr. 810 000 04

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.

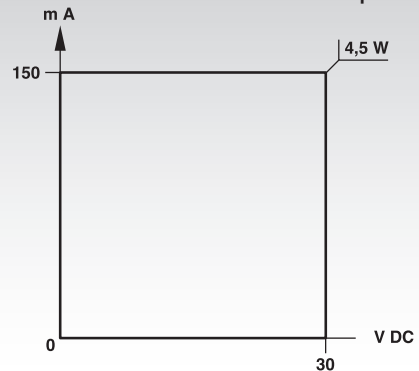
Wirkungsweise: Ausgang mit LED (gelb).  
Betriebsspannung ( $U_b$ ): 10 bis 30 V DC.  
Ausgangsspannung:  $U_b - 2$  V.  
Restspannung: 0,5 V.  
Schaltstrom (siehe Diagramm): max. 150 mA.  
Schaltleistung: max. 4,5 W.  
Schaltzeit: < 0,5 ms.  
Schaltfrequenz: 5 kHz.  
Gerätetemperatur: -20°C bis +80°C.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