



## MÁGNESKAPCSOLÓK, HALL TECHNOLÓGIÁVAL

637.3270.105

MÁG R6,5, M, PNP, NO

- Nagy érzékelési távolságok
- Hosszú érzékelési távolságok
- Érzékeny a szennyeződésre, a porra és a nedvességre
- Lemez felismerés
- IP65

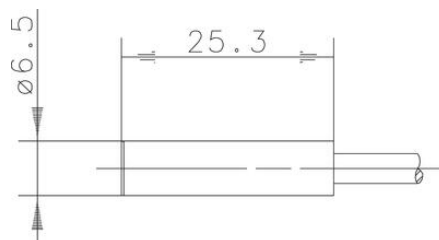
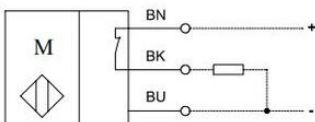


### TERMÉKLEÍRÁS

### MŰSZAKI ADATOK

Érzékelési távolság	45 mm
IP-osztály	IP67
Kábelhossz	2000 mm
Kilépés	PNP NO
Max. feszültség	250 V
Max. feszültség, DC	30 V
Max. terhelés	200 mA
Max. üzemi hőmérséklet	70 °C
Min. feszültség, DC	10 V
Min. üzemi hőmérséklet	-20 °C
Referenciamágnes	T62N/S
Test anyaga	Rozsdamentes acél

Wiring diagram



Wiring diagram

