

Magnetický spínač MSJP 512 RH N8
plastové puzdro Ø12 x 45

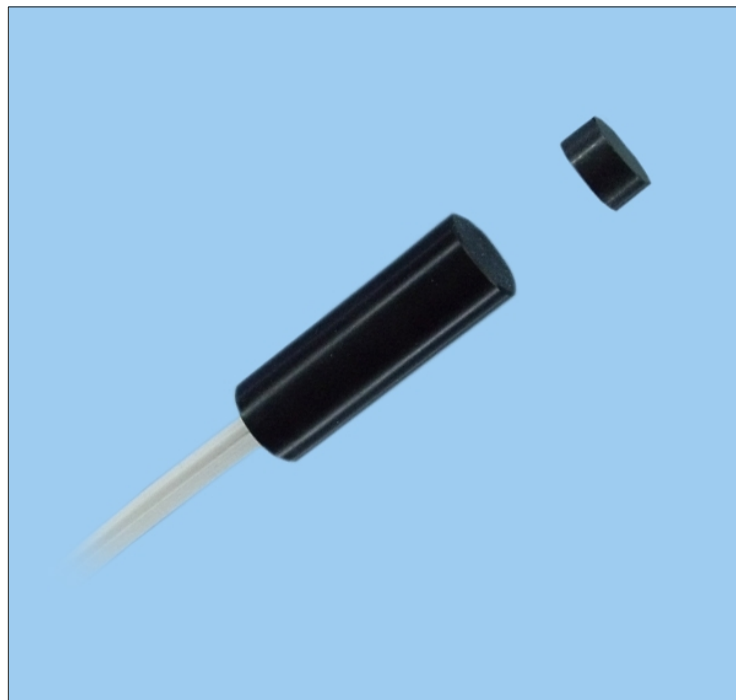
Magnetický spínač **MSJP 512 RH N8** je určený pre ovládanie halogénových svietidiel do maximálneho výkonu 5W, 12V AC/DC.

Pripojenie:

2 x 0,35 ; štandardná dĺžka 1m,
 vonkajší rozmer kábla 3,1 x 5 mm



Príklad montáže



Technické parametre

MSJP 512 RH N8

Max. spínaný výkon

5 W

Max. spínané napätie

12 V AC

Max. spínaný prúd

0,5 A AC

Citlivosť

cca **5 mm** - mag. prvok MPF4 (Ø 10 mm, šírka 5 mm)

cca **10 mm** - mag. prvok MPF5 (Ø 15 mm, šírka 6 mm)

cca **15 mm** - mag. prvok MPF6 (Ø 20 mm, šírka 5 mm)

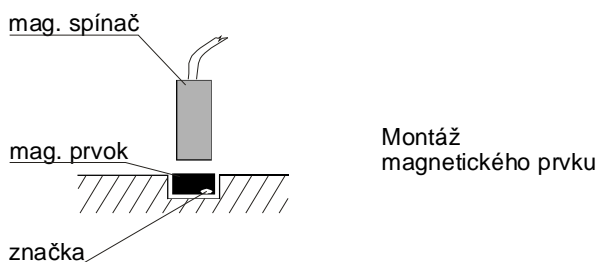
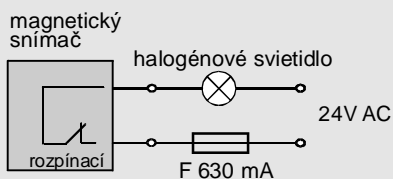
Rozmery

Ø 12 mm, dĺžka 45 mm

Krytie

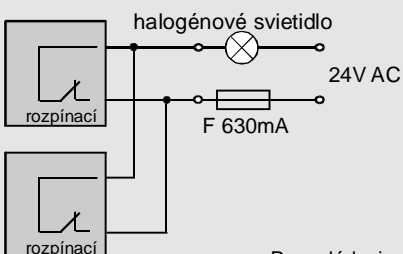
IP54

Schéma pripojenia



Montáž magnetického prvku

Paralelné spájanie snímačov



Pre ovládanie svietidla z viac miest je možné magnetické snímače spájať paralelne.

magnetický prvok

