



## KAPACITNÉ SNÍMAČE M18, M30

Séria K01

K01EG18NO

Kapacitný snímač kov. NPN/NO/15m

- Kapacitní válcové proximity snímače
- Kabelový výstup nebo M8, M12 konektor
- Napájecí napětí: 10-30Vdc, 20-230 Vac



### POPIS PRODUKTU

Zátěž může být u dvojvodičových striedavých snímačov zapojená na ktorýkoľvek privodný kábel. U dvojvodičových striedavých snímačov preteká snímačom prúd aj v rozopnutom stave. S touto skutočnosťou treba počítať pri použití relé v obvode snímača a zvoliť taký typ, ktorý spína v rozsahu 15 až 400 mA (viď. Parameter min./max. Zátťažový prúd). Ak je zvolené relé s menším spínacím prúdom, môže dochádzať k vibráciám kotvy alebo k zopnutiu aj v rozopnutom stave snímača.

### ŠPECIFIKÁCIA

Materiál	Poniklovaná mosadz
Napájacie napätie	10-30 V DC
Počet vodičov	3
Snímacia vzdialenosť	15 mm
Tvar	Nezapustené
Výstup	NPN, NO



