



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 střídavých snímačů zapojená na kterýkoliv privodný kábel. U dvojvodičových střídavých snímačů preteká snímačem proud aj v rozopnutom stave. S touto skutečnosťou treba počítať pri použití relé v obvode snímača a zvoliť taký typ, ktorý spína v rozsahu 15 až 400 mA (viď. Parameter min./max. Zátěžový proud). 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



