



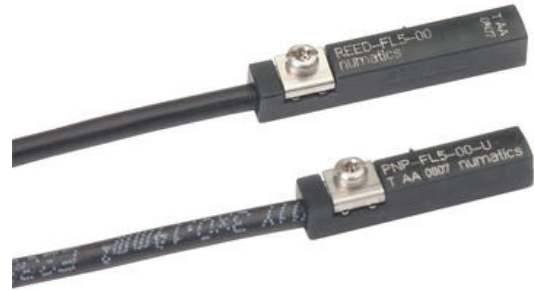
SNÍMAČE POLOHY P494

Série P494

P494A0021500A00

Sbímač polohy REED M8 + 0,3m

- s konektorem
- s kabelem
- REED nebo NPN/PNP
- Vhodné pro většinu válců



POPIS PRODUKTU

Senzor je k dispozici s uzavíracím jazýčkovým spínačem nebo PNP výstupem. Je zahnutý dolů do T-drážky válce, takže pro zabudování není nutné odstranit koncovky. Klip pro uchycení kabelu čidla je součástí senzoru. Ten je také zahnutý dolů do T-drážky stejně jako snímač. K dispozici je malý blok který lze namačknout do drážky před snímačem a označit jeho pozici. To může být užitečné pokud z nějakého důvodu je třeba čidla vyměnit. Při požadavku na skryté kabely je k dispozici profilovaná lišta, kterou lze zkrátit na potřebnou délku a naklapnout do T-drážky. Pomocí adaptéru lze senzor také umístit na táhla ISO a válce VDMA. Kabely jsou v provedení PUR, které je odolná vůči řezným kapalinám

SPECIFIKACE

Doba otevření	0,6 ms
Doba zavření	0,1 ms
Hmotnost	7 kg
Materiál těla	PA
Max. napětí AC	50 V
Max. napětí DC	60 V
Min. napětí AC	5 V
Min. napětí DC	5 V
Provozní teplota max.	70 °C
Provozní teplota min.	-25 °C
Shoda s normami	CE
Spotřeba	5 W
Třída krytí	IP67

