

انتخاب سنسور سیلندرهای PRC

روی پیستون سیلندر یک مغنت ثابت وجود دارد که می‌تواند حوزه مغناطیسی سوئیچهای مجاور را تحریک نماید؛ این سوئیچها که مستقیماً روی چهار گوشواره سیلندر نصب می‌شوند، اجازه حس غیر تماسی ابتدا، انتها و یا حد وسط پیستون سیلندر را میسر می‌سازند.

KT-21R / P1-2 سریال سنسور Sensor Serial

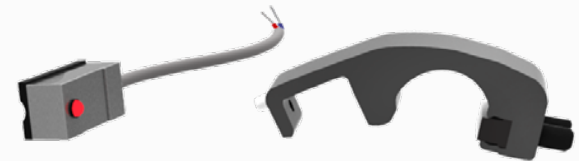
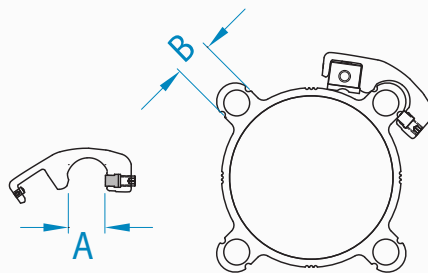
PRC Cylinders Sensor Selection

There is a permanent magnet on the cylinder piston which can actuate proximity switches magnetic field, these switches that are mounted directly on the four cylinder's micky mouse barrel angels, permit non-contact sense of the cylinder beginning, end and intermediate .

Place & Dimensions to Insert Sensor

 محل و ابعاد نصب سنسور

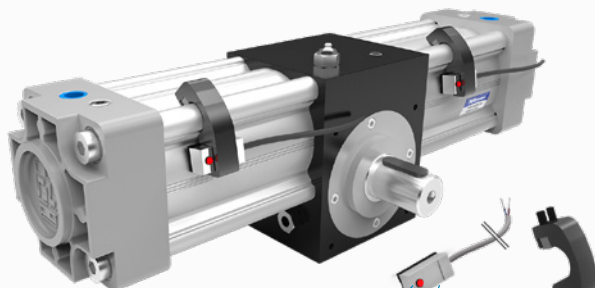
Ø Cylinder	Type	A	B
40 mm	PI-1	11.15	10.4
63 mm	PI-2	14.10	13.5
80 mm	PI-3	15.45	15



Type KT-21R

Type PI(1-3)

Sensor Switch Installation

 نصب سنسور سویچ


LED نشانگر
Sensor سنسور
Mounting بست

Technical Data

 اطلاعات فنی

Using Wire:	دو رشته 2-Wire	سیم مصرفی:
Switching Logic:	نرمال باز Normally Open	وضعیت قطع وصل سیم:
Operating Voltage:	12 ~ 230V AC & DC	ولتاژ کاری:
Contact Rating:	Max. 10 W	حداکثر توان مصرفی:
Switching Current:	200 mA	حداکثر جریان:
Magnetic Feild Resistance:	16000A	حوزه مغناطیسی:
Indicator:	قرمز Red LED	چراغ نشانگر:
Length Wire:	۲ متر 2 M	طول کابل: