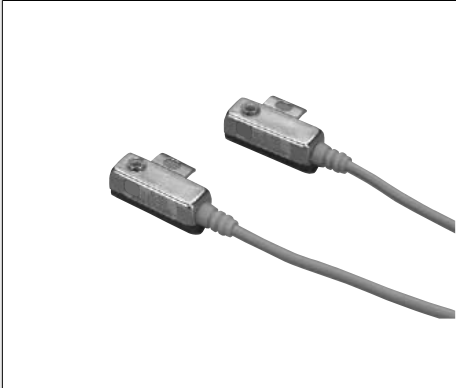


구동관련기 종합카탈로그



SENSOR SWITCH 센서 스위치 INDEX

- PCSF
- PCSH
- PCMA
- PCMB
PCMBR
- PCMJI
- KCMJ
- KCMB
- PCMI
- PCMOB
PCMOC
- PCCG
PCCN
- KSM
- KSL
- PCB□□
- PCQA-AH
- PCQVL
- PCQI2
- PTA
PAS
- PCKA
PCKB
PCKC
- PCR□□
- PCRPM□
- PCR□
- PRT
- PSB
PSL
PSAR
- PVA-200
- 실린더
액세서리
- 센서 스위치
- 스크랩트스케
- 배어 그리퍼
- CHM
- 필요양자RR
- 동작해머
- 부록(後)
- 찾아보기

A54	사양	716
	치수도	716
	회로도	716
A73	사양	717
	치수도	717
	회로도	717
A72	사양	718
	치수도	718
	회로도	718
B73	사양	719
	치수도	719
	회로도	719
B75	사양	720
	치수도	720
	회로도	720
P93	사양	721
	치수도	721
	회로도	721
RO	사양	722
	치수도	722
	회로도	722

주의 사용하기 전에 부록(前)-P.57의 「안전상의 주의」를 반드시 읽어 주십시오.

PCSF
PCSH
PCMA
PCMB
PCMBR
PCMJ1
KCMJ
KCMB
PCMI
PCMOB
PCMOC
PCCG
PCCN
KSM
KSL
PCB□□
PCQA-AH
PCQVL
PCQI2
PTA
PAS
PCKA
PCKB
PCKC
PCRP□□
PCRP□□
PCR□□
PRT
PSB
PSI
PSAR
P/BA-200
실린더
액세서리
센서 스위치
△크레브센
해머 그리퍼
CHM
필요구부
동작패널
부품(後)
찾아보기

유접점 센서 스위치

RO



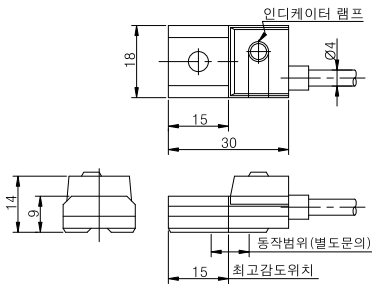
- 적용실린더 : KCMB, KSM, KSL

사양

항목	형식	RO		
사용용도		릴레이, 시퀀스 컨트롤러		
부하전압	V	DC24	AC110	AC220
최대 부하전류 및 부하 범위	mA	5 ~ 50	5 ~ 25	5 ~ 12.5
접점보호회로		내장		
KSM 내부강하전압	V	2.4 이하		
인디케이터 램프		ON 시 적색 발광 다이오드 점등		
누설전류		없음		
동작시간	ms	1.2		
리드선		내구성 비닐 캡 타이어코드, $\phi 3, 0.2\text{mm}^2$, 2심(적, 흑)		
PCQA-AH 내충격	G	30		
PCQVL 절연저항		DC500V 메가에서 50m Ω 이상(리드선, 케이스간)		
PCQI2 내전압		AC1500V 1분간(리드선, 케이스간)		
보존온도범위	°C	-5 ~ 60		
보호구조		IEC 규격 IP67, 방침(JISC0920) 방류 구조		

* 리드선 길이 3m의 사양을 원하시는 경우에는 주문형식 끝에 3M을 표시하여 주십시오. (예) RO-3M

치수도 (mm)



회로도

