

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
스크랩보스케
배어 그리퍼
CHM
필요양자PR
동작해머
부록(後)
찾아보기

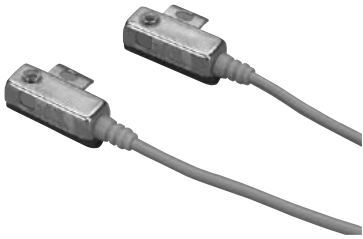
A54		
사양	_____	716
치수도	_____	716
회로도	_____	716
A73		
사양	_____	717
치수도	_____	717
회로도	_____	717
A72		
사양	_____	718
치수도	_____	718
회로도	_____	718
B73		
사양	_____	719
치수도	_____	719
회로도	_____	719
B75		
사양	_____	720
치수도	_____	720
회로도	_____	720
P93		
사양	_____	721
치수도	_____	721
회로도	_____	721
RO		
사양	_____	722
치수도	_____	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
PCRPL□
PCRPM□
PCR□□
PRT
PSB
PSI
PSAR
PVA-200
실린더
액세서리
센서 스위치
△크레브스
배리 그래픽
CHM
필요없음
동작해당
부품(後)
찾아보기

유접점 센서 스위치

A54



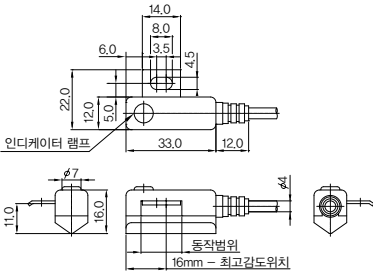
● 적용실린더 : KSM, KSL

사양

항목	형식	A54		
사용용도		릴레이, 시퀀스 컨트롤러		
부하전압	V	DC24	AC110	AC220
최대 부하전류 및 부하 범위	mA	5 ~ 50	5 ~ 25	5 ~ 12.5
접점보호회로		내장		
내부강하전압	V	2.4		
인디케이터 램프		ON 시 적색 발광 다이오드 점등		
누설전류		없음		
동작시간	ms	1.2		
리드선		내성 비닐 캡 타이머코드, $\phi 4$, 0.3mm ² , 2심(적, 흑) 또는 0.2mm ² , 3심(적, 백, 흑)		
내충격	G	30		
절연저항		DC500V 메가에서 50m Ω 이상(리드선, 케이스간)		
내전압		AC1500V 1분간(리드선, 케이스간)		
보존온도범위	°C	-10 ~ 60		
보호구조		IEC 규격 IP67, 방침(JISC0920) 방류 구조		

※ 리드선 길이 3m의 사양을 원하시는 경우에는 주문형식 끝에 3M을 표시하여 주십시오. (예) D-A54-3M

치수도 (mm)



회로도

