

# 센서 인터페이스 CASM-S-D2-R3

제품 번호: 549292

FESTO



## 데이터 시트

특징	값
진단 기능	LED에 대한 디스플레이
설치 위치	임의 방향
전원 공급에 대한 요구 사항	PELV
DC 정격 작동 전압	24 V
정전 버퍼링	10 ms
잔류 리플	4 Vss
정격 작동 전압에서 소비 전류	40 - 50 mA
허용 전압 변동	+/- 25 %
인증	RCM 마크
KC 마크	KC-EMC
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU EMC 지침에 따라 EU RoHS 지침에 따라
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 규정 EMC에 따라 영국 RoHS 규정에 따라
DIN/IEC 68 Part 2-82에 따른 연속 충격 내성	심각도 2에 따라 검사됨
내식성 등급 CRC	1 - 낮은 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
보관 온도	-20 °C...70 °C
상대 습도	95 % 미응축
보호 등급	IP67 삽입된 상태의 커넥터
DIN/IEC 68 Part 2-6에 따른 내진동성	심각도 2에 따라 검사됨
주변 온도	0 °C...55 °C
제품 무게	128 g
변위 인코더 전기 연결부	M12 소켓 5핀
제어 인터페이스 전기 연결부	플러그 커넥터 M9 5핀
제어 인터페이스	디지털 Festo 프로토콜이 적용된 CAN 버스 종단 저항 없음

특징	값
고정 방식	관통 구멍 포함
하우징 소재	강화 PBT