

측정값 변환기 DADE-MVC-420

제품 번호: 542118

FESTO



데이터 시트

특징	값
진단 기능	LED에 대한 디스플레이
설치 위치	임의 방향
단락 강도	예
역극 보호	PLC 플러그 S1용
반복 정확도	최소 ±0.1mm
아날로그 출력	4 - 20mA EN 61131-2에 따라
전원 공급에 대한 요구 사항	PELV
입력 디바운싱 시간	3 ms
DC 정격 작동 전압	24 V
논리 전압 주전원 버퍼링	10 ms
잔류 리플	4 Vss
정격 작동 전압에서 소비 전류	20 mA...30 mA
허용 전압 변동	+/- 25 %
인증	RCM 마크
KC 마크	KC-EMC
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU EMC 지침에 따른 EU RoHS 지침에 따른
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 규정 EMC에 따라 영국 RoHS 규정에 따라
내식성 등급 CRC	1 - 낮은 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
보관 온도	-20 °C...70 °C
상대 습도	95 % 미응축
보호 등급	IP65 IP67
주변 온도	0 °C...55 °C
제품 무게	128 g
선형성 오류 FS	0.2 %
출력 특성 곡선	EN 61131-2에 따라
입력 특성 곡선	EN 61131-2에 따라
입력 스위칭 로직	PNP(플러스 스위칭)

특징	값
출력 스위칭 논리	PNP(플러스 스위칭)
변위 인코더 전기 연결부	M12 소켓 8핀
PLC 전기 연결부	M12 플러그 8핀
고정 방식	관통 구멍 포함
하우징 소재	강화 PBT