

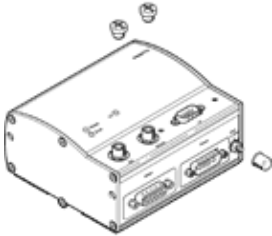
# 모터 컨트롤러 SFC-DC-VC-3-E-H0-DN

Part Number: 540368  
단종 예정 제품

FESTO

전기 미니 슬라이드 SLTE와 평행 그립포 HGPLE의 파라미터와 위치설정을 위한.

단종 예정 제품. 2020년까지 사용 가능. 대체 제품에 대해서는 Support Portal을 참조하십시오.



## 자료 시트

특징	값
컨트롤러 작동 모드	P 포지션 컨트롤러
보호 기능	I% 모니터링 전류 모니터링 전압 중단 감지 드래그 에러 모니터링 소프트웨어 끝단 감지
축 위치 센서	엔코더
버스 중단 저항	120 옴, 외부
공칭 컨트롤러 전력	75 W
공칭 DC 전압, 논리 전원 공급	24 V
정격 전압, 부하 공급 DC	24 V
정격 전류, 부하 공급	3 A
정격 전류, 논리 공급	0.1 A
파라미터 설정 인터페이스	파라미터 설정 및 지정 RS232 (9600 Baud)
첨두 전류, 부하 공급	5 A
최대 전류, 논리 공급	0.8 A
사용가능 범위, 부하 공급	± 10 %
허용 가능 범위, 논리 전압	± 10 %
CE 심볼 (declaration of conformity 참조 )	EU-EMV 가이드라인에 대응
보관 온도	-25 ... 60 °C
충격 저항	DIN EN 60068-2-27 대응
보호 등급	IP54
진동 저항	DIN EN 60068-2-6 대응
주변 온도	0 ... 40 °C
인증	C-Tick
제품 중량	600 g
통신 프로파일	FHPP
엔코더 인터페이스 입력, 특성	A/B 인덱스 펄스 포함 시그널 RS485/RS422
버스 연결	플러그 9-핀 Sub-D
필드버스 커플링	DeviceNet
최대 필드버스 전송 속도	1 Mbit/s
마운팅 형태	Top-hat 레일 포함 벽면/표면 고정 포함
재질 사항	PWIS 물질 함유