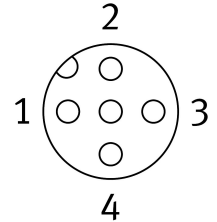


어댑터 SASC-F5-A-M12-S

제품 번호: 8156703

FESTO



데이터 시트

특징	값
표준을 준수합니다	EN 61076-2-101
작동 전압 범위 AC	0 V...30 V
작동 전압 범위 DC	0 V...30 V
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU RoHS 지침에 따름
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 RoHS 규정에 따라
내식성 등급 CRC	1 - 낮은 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
리튬 이온 배터리 생산에 적합	구리, 아연 또는 니켈의 함량이 중량의 1%를 초과하는 금속은 사용에서 제외됩니다. 강철의 니켈, 니켈 도금된 표면, 회로판, 케이블, 전기 커넥터 및 코일은 예외
클린룸 등급	ISO 14644-1에 따른 등급 4
보호 등급	IP65
주변 온도	-25 °C...85 °C
제품 무게	30 g
전기 연결부 1, 기능	현장 장치 측
전기 연결부 1, 연결 방식	소켓
전기 연결부 1, 케이블 출구	일자형
전기 연결부 1, 디자인	원형
전기 연결부 1, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101에 따라 A 코딩됨
전기 연결부 1, 핀/선 수	5
전기 연결부 1, 할당된 극/선	4
전기 연결부 1, 고정 유형	육각 SW13 및 중방향 끝이 있는 나사형 잠금장치 회전 가능
	회전/비회전 나사 잠금 장치와 호환 가능 회전/비회전 나사 잠금 장치와 호환 가능
전기 연결부 1, 핀 할당	핀 1 = BN 핀 2 = WH 핀 3 = BU 핀 4 = BK
전기 연결부 1, 디스플레이	비포함
전기 연결부 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결부 2, 연결 방식	플러그 커넥터

특징	값
전기 연결부 2, 케이블 출구	일자형
전기 연결부 2, 디자인	원형
전기 연결부 2, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101에 따라 A 코딩됨
전기 연결부 2, 핀/심 수	5
전기 연결부 2, 할당된 극/선	4
전기 연결부 2, 고정 유형	육각 SW13 및 길이 방향 골이 있는 나사형 잠금장치 회전 가능
전기 연결부 2, 핀 할당	핀 1 = BN 핀 3 = BU 핀 4 = BK 핀 5 = WH
전기 연결부 2, 디스플레이	비포함
케이블 길이	0.3 m
굽힘 반경, 고정형 케이블 배선	14 mm
케이블 직경	4.5 mm
하우징 색상	검정색
소재 관련 참고 사항	CFC 프리 RoHS 준수 카드뮴·프리 할로겐 미포함 인산 에스테르 비포함
하우징 소재	TPE-U(PUR)