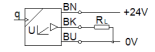
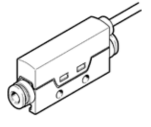
## 유량 제어 밸브 SFTE-10U-Q4-B-2.5K Part Number: 8058515

## **FESTO**





## 자료 시트

특징	값	
인증	RCM Mark	
CE 심볼 (declaration of conformity 참조 )	EU-EMV 가이드라인에 대응	
, , , ,	EU-RoHS-RL 지침	
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC	
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	To UK RoHS instructions	
KC 마크	KC-EMV	
재질 사항	RoHS 에 승인	
측정된 변수	질량 유량	
	체적 유량	
유량 방향	단향성	
측정 원리	열적	
측정 방법	Heat Loss	
유량 감지 범위, 시작 값	0 l/min	
유량 감지 범위, 종료 값	10 l/min	
작동 압력	-0.9 10 bar	
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [6:4:4]	
	질소	
매체 온도	0 50 °C	
주변 온도	0 50 °C	
공칭 온도	23 °C	
± %FS 의 반복 정밀도	1 %FS	
아날로그 출력	1 - 5 V	
상승 시간	3 ms	
최소 부하 저항값, 전압 출력	20 kOhm	
회로 단락 보호	예	
과부하 저항 용량	가능	
작동 전압 범위 DC	22 26 V	
유휴 전류	<= 17 mA	
극성 보호	모든 전기 연결용	
전기 연결 1, 연결 타입	케이블	
전기 연결 1, 연결 기술	끝단 낱선 케이블	
전기 연결 1, 핀/와이어 수	3	
케이블 길이	2.5 m	
케이블 피복 소재	TPE-U(PUR)	
마운팅 형태	라인 설치	
	관통 홀 포함	
	액세서리 포함	
조립 위치	어디든	
공압 연결구	외부 직경 4 mm의 푸쉬인 커넥터용	
제품 중량	40 g	
하우징 소재	PA-강화	
보호 등급	IP40	
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통	
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L	