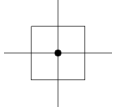
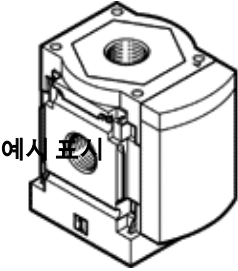


분기 모듈 MS6N-FRM

Part Number: 527677



NPT 나사산 포함



자료 시트

전체 데이터시트 - 개별값은 설정에 따라 달라집니다.

특징	값
조립 위치	어디든
디자인 구조	분기 모듈
압력 게이지	G1/4이 준비됨 G1/8이 준비됨 압력 센서 포함 압력 게이지 포함
작동 압력	0 ... 20 bar
표준 공칭 유량 유량 방향 1->2	3,200 ... 14,700 l/min
윗쪽 출구에서 표준 공칭 유량	2,700 ... 6,000 l/min
아래쪽 출구에서 표준 공칭 유량	2,800 ... 6,400 l/min
작동 전압 범위 AC	0 ... 250 V
작동 전압 범위 DC	0 ... 125 V
인증	c UL us - Recognized (OL)
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] 가스 주입
작동 및 파일럿 매체 확인	운할 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
보관 온도	-10 ... 60 °C
식품 안전	추가 재료 정보 참조
매체 온도	-10 ... 60 °C
주변 온도	-10 ... 60 °C
제품 중량	458 g
재질 사항	RoHS 에 승인
하우징 소재	알루미늄 다이캐스트