

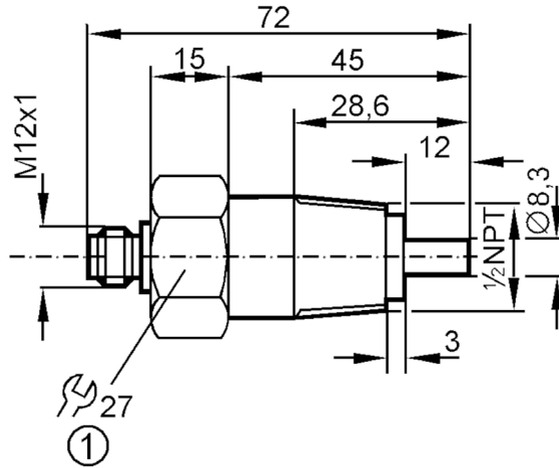
SF3415



평가 유닛에 대한 접속용 유량 센서

SFN12XBK/US

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)



제품 특성

프로세스 커넥션 1/2" NPT

어플리케이션

매체 액상매체; 자극적인 매체

정격압력 [bar] 30

액상매체

매체 온도 [°C] 5...70

전기적 데이터

감시 모니터에 대한 접속 VS 0200

측정 범위 / 설정 범위

액상매체

설정범위 [cm/s] 0...60

최대 민감도 [cm/s] 3...40

정확성 / 편차

온도증감 변화도 [K/min] 7

반응시간

반응시간 [s] 2...20

액상매체

반응시간 [s] 2...20

작동 조건

보호등급 IP 67

테스트 / 인증서

쇼크 내구성 DIN IEC 68-2-27 40 g (11 ms)

SF3415



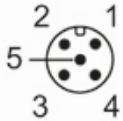
평가 유닛에 대한 접촉용 유량 센서

SFN12XBK/US

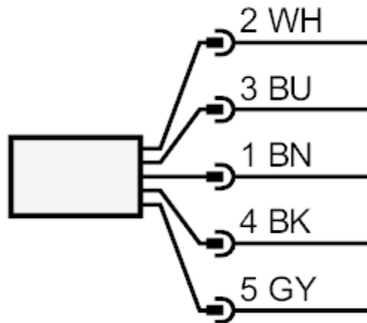
진동 내구성	DIN IEC 68-2-6	10 g (55...2000 Hz)
기계적 데이터		
하우징		나선형 홈이 파여진 형태
재질		세라믹 (99,9 % Al ₂ O ₃)
재질 (침수부품)		세라믹 (99,9 % Al ₂ O ₃)
프로세스 커넥션		1/2" NPT
액세서리		
구성 부품		씰링: 1, PTFE
비고		
비고		농축을 위하여 PTFE-패킹워셔를 사용하십시오.
포장당		1 갯수

전기적 연결

커넥터: 1 x M12; 코딩: A; 최대 케이블 길이: 100 m



연결부



- 코어 색상 :
- BN = 갈색
 - BU = 청색
 - BK = 흑색
 - WH = 흰색
 - GY = 회색