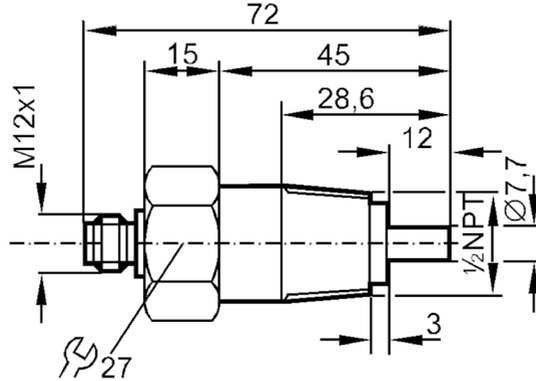




평가 유닛에 대한 접속용 유량 센서

SFN12ABA/US-100/CSA

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)



제품 특성

프로세스 커넥션 1/2" NPT

어플리케이션

어플리케이션 고온도 영역

매체 액상매체; 가스 매체

매체 온도 [°C] -25...80

정격압력 [bar] 30

액상매체

어플리케이션 고온도 영역

매체 온도 [°C] -25...80

가스 매체

매체 온도 [°C] -25...80

전기적 데이터

감시 모니터에 대한 접속 VS 0200

측정 범위 / 설정 범위

액상매체

설정범위 [cm/s] 3...300

최대 민감도 [cm/s] 3...60

가스 매체

설정범위 [cm/s] 200...2000

최대 민감도 [cm/s] 200...800

SF3011



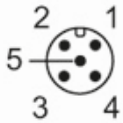
평가 유닛에 대한 접촉용 유량 센서

SFN12ABA/US-100/CSA

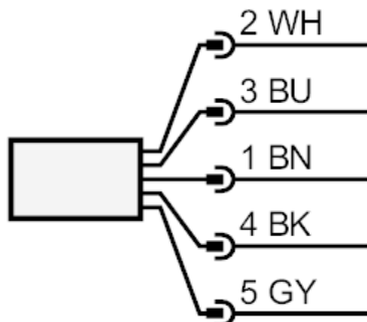
정확성 / 편차		
온도증감 변화도	[K/min]	15
반응시간		
반응시간	[s]	1...10
액상매체		
반응시간	[s]	1...10
가스 매체		
반응시간	[s]	1...10
작동 조건		
보호등급		IP 67
기계적 데이터		
하우징		나선형 홈이 파여진 형태
재질		스테인레스 (1.4305 / 303)
재질 (침수부품)		스테인레스 (1.4305 / 303)
프로세스 커넥션		1/2" NPT
비고		
포장당		1 갯수

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