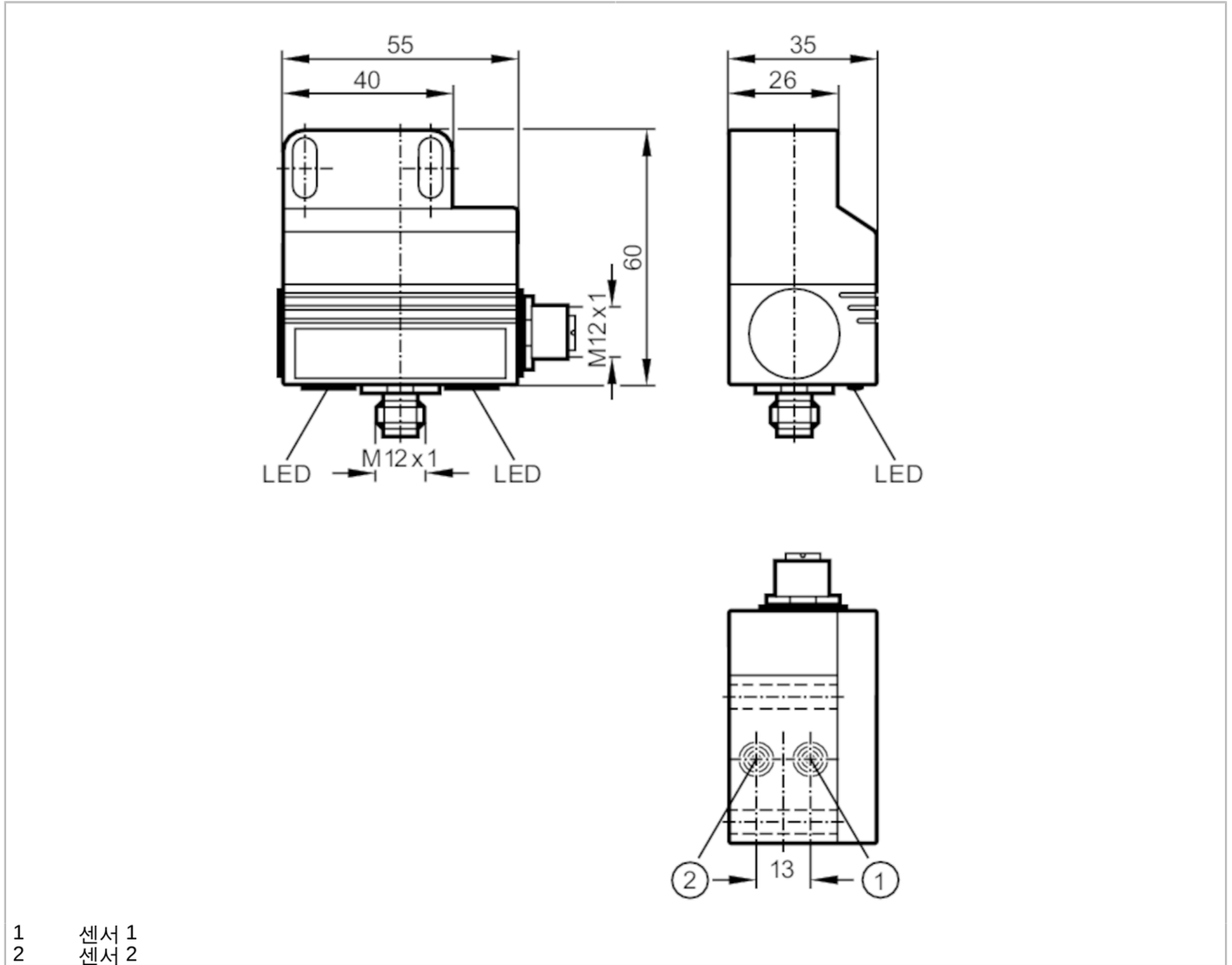


AC2310



공압 쿼터턴 액추에이터를 위한 AS-Interface 듀얼 센서

DUAL SENSOR T5 2SI 1DO T M12



- 1 센서 1
- 2 센서 2



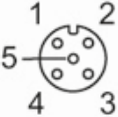
제품 특성	
전기적 디자인	AS-i
검출간격 [mm]	4
크기 [mm]	55 x 60 x 35
전기적 데이터	
동작 전압 [V]	26,5...31,6 DC; (cULus를 준수한 "supply class 2")
전류소모 [mA]	< 160
출력	
전기적 디자인	AS-i
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급 [mA]	100
쇼트 방지	yes
범위	
검출간격 [mm]	4

AC2310



공압 쿼터턴 액추에이터를 위한 AS-Interface 듀얼 센서

DUAL SENSOR T5 2SI 1DO T M12

작동 조건		
주변온도	[°C]	-20...70
보호등급		IP 67
테스트 / 인증서		
EMC	EN 50295	
	EN 61000-6-2	
MTTF	[년 (해)]	394
AS-i 특성값		
AS-i 버전		2.1
주소 지정 모드 확장		아니오
AS-i I/O 구성	[hex]	7
AS-i ID 코드	[hex]	F.F
AS-i 증명서		75003
기계적 데이터		
무게	[g]	179,5
설치방식		돌출형 마운팅
크기	[mm]	55 x 60 x 35
재질		PBT; PC
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	작동	1 x LED, 녹색
	동작원리	1 x LED, 황색
	오류	LED, 적색
액세서리		
구성 부품		보강 브라켓 소켓 헤드 나사: 2 x M5 x 35 워셔: 2
비고		
포장당		1 갯수
전기적 연결		
전기적 연결 - 소켓		
커넥터: 1 x M12; 코딩: A; 성형체: 스텐레스 (1.4305 / 303)		
		
출력		
3	외부 전압 -	
4	스위치 출력 1 +	

AC2310



공업 쿼터턴 액추에이터를 위한 AS-Interface 듀얼 센서

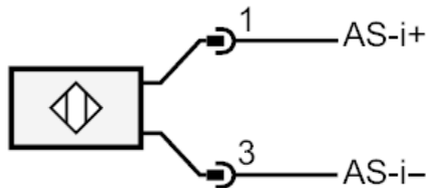
DUAL SENSOR T5 2SI 1DO T M12

전기적 연결 - 플러그

커넥터: 1 x M12; 코딩: A; 성형체: 스테인레스 (1.4305 / 303)



연결부



전기적 연결

1	AS-i +
3	AS-i -