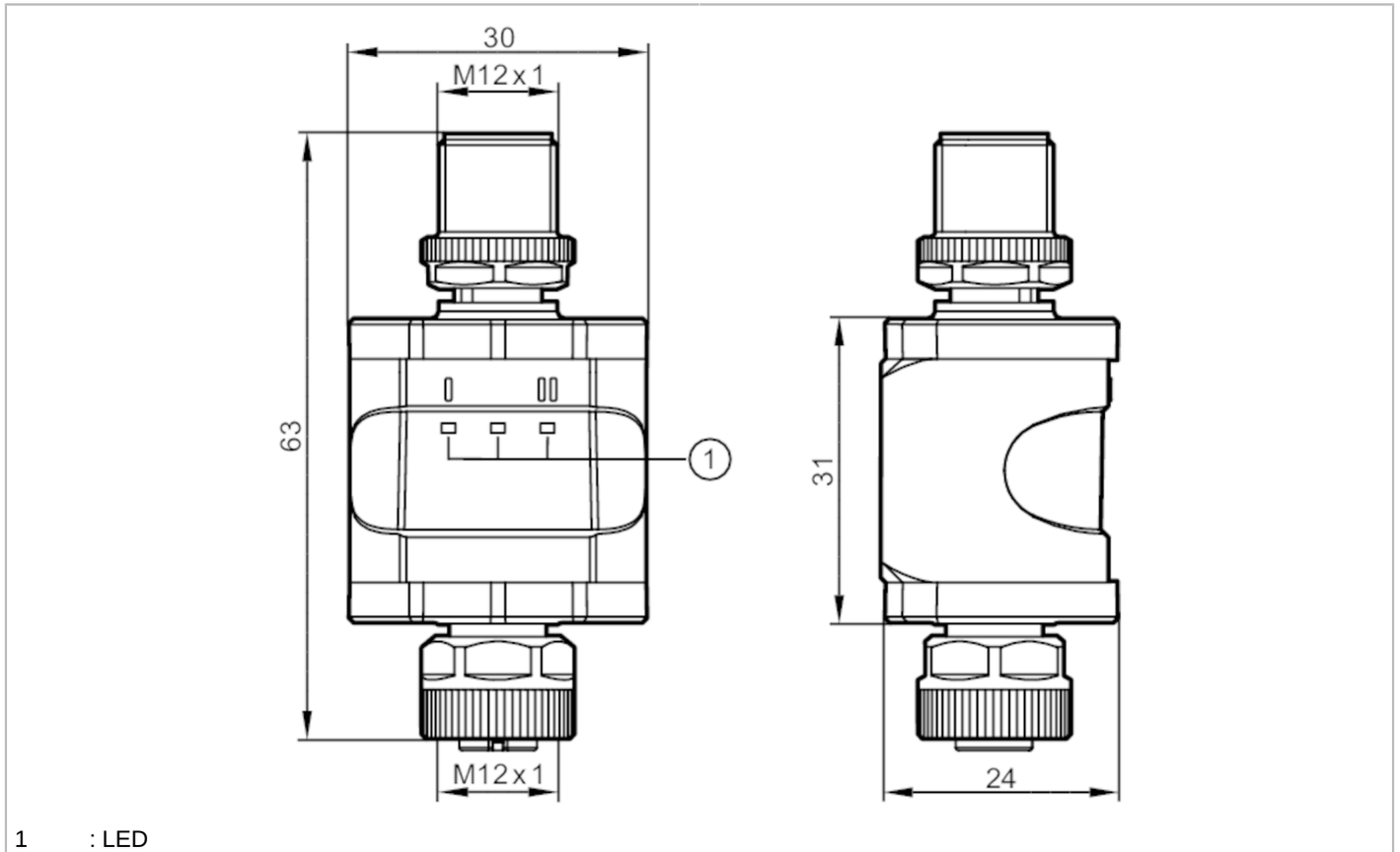


DP1223



컨버터 IO-Link - 0...10 V

Converter IO-Link/2x0-10V



제품 특성	
입력부 및 출력부 수효	아날로그 출력 수: 2
통신 인터페이스	IO-Link
전기적 데이터	
동작 전압 [V]	18...30 DC; (SELV/PELV에 대하여)
정격전압 DC [V]	24
전류소모 [mA]	300
최대 전류 부하 합계 [A]	0,2
입력 / 출력	
입력부 및 출력부 수효	아날로그 출력 수: 2
출력	
아날로그 출력 수	2
아날로그 전압 출력 [V]	0...10
최소 부하 내구성 [Ω]	3000
정밀 아날로그 출력 [%]	0,25
인터페이스	
통신 인터페이스	IO-Link
전송 타입	COM2 (38,4 kBaud)
IO 링크 수정	1.1
SDCI 표준	IEC 61131-9

DP1223



컨버터 IO-Link - 0...10 V

Converter IO-Link/2x0-10V

프로파일	Smart Sensor	
SIO 모드	아니오	
필수 마스터 포트 타입	A/B	
프로세스 데이터 아날로그	2	
최소 프로세스 주기시간 [ms]	3,6	
IO-Link 프로세스 데이터 (주기적)	동작원리	bit 길이
	디바이스 상태	4
	전압 - 출력 1	16
	전압 - 출력 2	16
IO-Link 기능 (비주기적)	어플리케이션 특수 태그	
DeviceIDs 지원됨	작동 방식	DeviceID
	default	614

작동 조건		
주변온도 [°C]	-25...70	
주변온도에 대한 참고사항	2000 m: -25...70 °C	
	3000 m: -25...64 °C	
	4000 m: -25...62 °C	
저장온도 [°C]	-25...70	
최대 상대 공기습도 [%]	90; (선형적으로 50 % 감소 비응축)	
해수면보다 높은 최대 높이 [m]	4000	
보호등급	IP 67	
오염정도	2	

테스트 / 인증서		
MTTF [년 (해)]	432	

기계적 데이터		
무게 [g]	91	
재질	하우징: PA	

디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	작동	1 x LED, 녹색
	아날로그 출력	2 x LED, 황색

액세서리		
액세서리 (옵션)	마운팅 클립	

비고		
비고	더 많은 다른 정보들은 사용설명서를 참조하여 주시기 바랍니다.	
포장당	1 갯수	

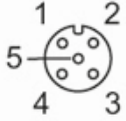
DP1223



컨버터 IO-Link - 0...10 V

Converter IO-Link/2x0-10V

전기적 연결 - 소켓



1:	L+
2:	0...10 V 아날로그 출력 2
3:	L-
4:	0...10 V 아날로그 출력 1
5:	사용되지 않음

전기적 연결 - 플러그



1:	L+
2:	사용되지 않음
3:	L-
4:	C/Q IO-Link