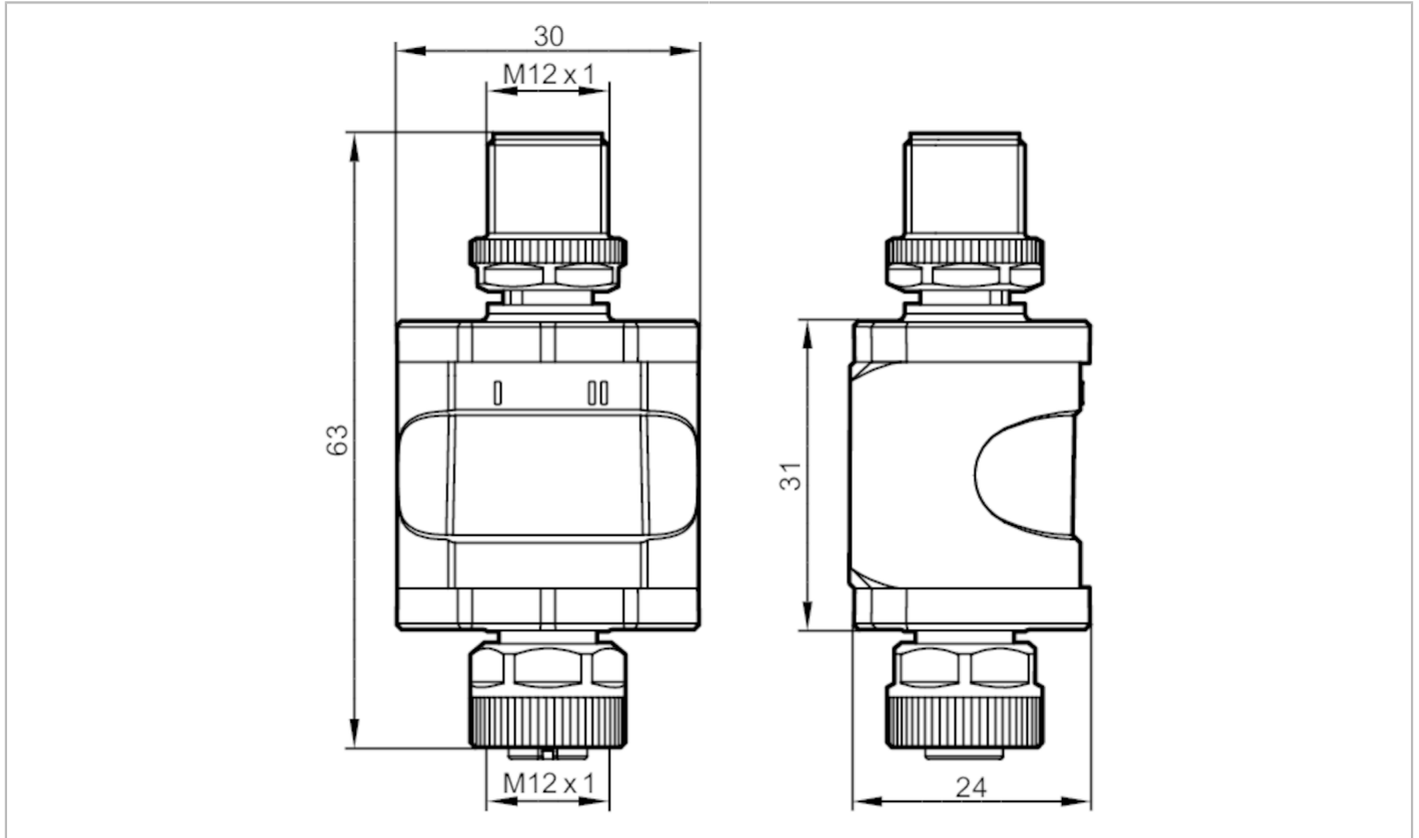


# DP1603



## 릴레이 어댑터

Relais Adapter/2xNO



제품 특성	
출력 기능	N.O.
크기 [mm]	63 x 30 x 24
전기적 데이터	
동작 전압 [V]	18...30 DC; ((습기있는 환경에서: 18...28 V) ; SELV/PELV에 대하여)
정격전압 DC [V]	24
전류소모 [mA]	< 10
입력 / 출력	
입력부 및 출력부 수효	디지털 입력 수: 2; 릴레이 출력 수: 2
입력	
디지털 입력 수	2; (type 3 (IEC 61131-2))
디지털 입력의 입력 회로	PNP
출력	
전압 레인지 DC [V]	0...32; (SELV/PELV에 대하여)
전압 레인지 AC [V]	0...20; ((습기있는 환경에서: 0...16 V) ; SELV/PELV에 대하여)
출력 기능	N.O.
각각의 출력에 대한 전기 적재 력 [mA]	1000
릴레이 출력 수	2
스위칭 주파수 AC [Hz]	1
스위칭 주파수 DC [Hz]	1

# DP1603



## 릴레이 어댑터

Relais Adapter/2xNO

스위치 주파수에 대한 주의 [Hz] 정전용량성 부하 없음

작동 조건	
주변온도 [°C]	-25...60
주변온도에 대한 참고사항	2000 m: -25...60 °C
	3000 m: -25...55 °C
	4000 m: -25...52 °C
저장온도 [°C]	-25...70
최대 상대 공기습도 [%]	90; (선형적으로 50 % 감소 비응축)
해수면보다 높은 최대 높이 [m]	4000
보호등급	IP 67
오염정도	2; (설치 전 그리고 디바이스가 교체되는 경우)

테스트 / 인증서	
MTTF [년 (해)]	942

기계적 데이터	
무게 [g]	82,2
무게 (액세서리 및 포장 무게 불포함) [g]	35
크기 [mm]	63 x 30 x 24
재질	하우징: PA

액세서리	
액세서리 (옵션)	마운팅 클립

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

### 전기적 연결 - 플러그

커넥터: 1 x M12, 일자형; 코딩: A



1: L+	
2: IN1	DI1
3: L-	
4: IN2	DI2

# DP1603

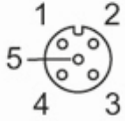


## 릴레이 어댑터

Relais Adapter/2xNO

### 전기적 연결 - 소켓

커넥터: 1 x M12, 일자형; 코딩: A



1: L1 / L+	전압 공급 출력
2: OUT1	NO1
3: n.c.	
4: OUT2	NO2
5: n.c.	