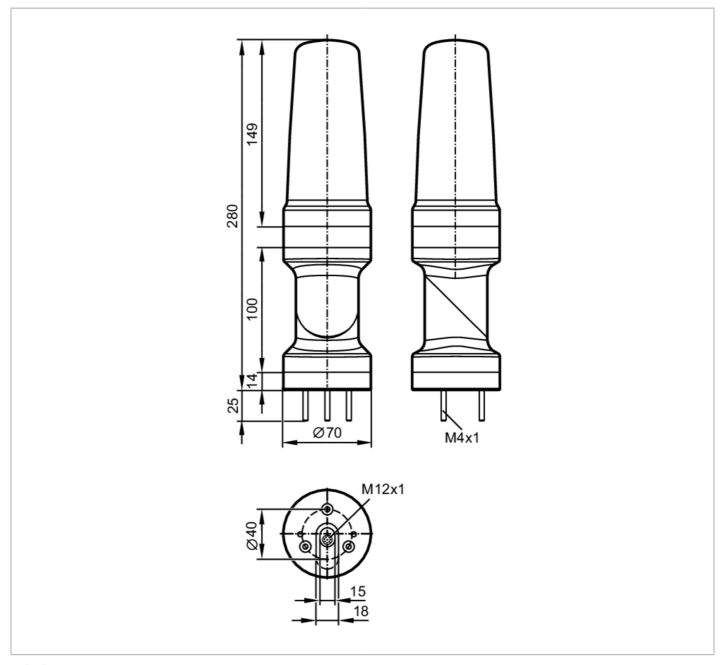
DV2300

3 세그멘트 신호등

LED-Tower-3/IOL/Bracket





(€ c910 **IO**-Link

어플리케이션		
어플리케이션		기계 상태 시그널링
전기적 데이터		
동작 전압	[V]	1830 DC; (SELV/PELV에 대하여)
정격전압 DC	[V]	24
전류소모	[mA]	< 200
입력		
입력 전류 높음	[mA]	6
인터페이스		
통신 인터페이스		IO-Link

DV2300

3 세그멘트 신호등

LED-Tower-3/IOL/Bracket



전송 타입		COM2 (38,4 kBaud)	
IO 링크 수정		1.1	
SDCI 표준		IEC 61131-9	
SIO 모드		yes	
필수 마스터 포트 타입		A	
최소 프로세스 주기시간	[ms]	3,2	
DevideIDs 지원됨		작동 방식 DeviceID	
		default 1467	
작동 조건			
<u></u> 주변온도	[°C]	-2550	
저장온도	[°C]	-4075	
최대 상대 공기습도	[%]	90	
공압	[kPa]	< 106	
해수면보다 높은 최대 높이	[m]	2000	
보호등급		IP 65	
테스트 / 인증서			
UL 인증서		전압 공급 Class 2	
기계적 데이터			
무게	[g]	465,7	
마운팅 타입		기본장비	
크기	[mm]	Ø 70 / L = 280	
재질		하우징: ABS; 렌즈: PC	
디스플레이 / 작동 요소			
디스플레이		LED 세그멘트 3 x 4 LED	
액세서리			
액세서리 (옵션)		마운팅 베이스, E89060	
		벽 고정물, E89061	
		마운팅 어댑터, E89063	
		측면 케이블 엔트리가 있는 브래킷, E89064	
		마운팅 튜브, E89065	
		마운팅 튜브, E89066	
		마운팅 튜브, E89067	
비고			
비고		더 많은 다른 정보들은 사용설명서를 참조하여 주기바랍니다.	
포장당		1 갯수	

DV2300

3 세그멘트 신호등

LED-Tower-3/IOL/Bracket



전기적 연결 - 플러그

커넥터: M12; 코딩: A



L+

1 2 3 4 사용되지 않음

IO-Link (C/Q)

다이어그램 및 그래프

