



제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

No scale drawing available



어플리케이션

어플리케이션 속도미달에 관한 회전 및 선형 이동의 간단한 평가; 블로킹

전기적 데이터

정격전압 DC	[V]	10...36
전류소모	[mA]	< 3
양극성 전환 방지		yes

출력

출력의 전체 수		1
전기적 디자인		PNP
출력 기능		N.O.
최대 전압강하 스위칭 출력 DC	[V]	2,5
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급	[mA]	250
스위칭 출력의 단시간 전류 정격	[mA]	250
쇼트 방지		yes
과부하 방지		yes

범위

검출간격	[mm]	10
감지 범위 조절 가능		아니오

정확성 / 편차

교정 계수 금속: 1 / 스텐레스: 0,7 / 황동: 0,5 / 알루미늄: 0,4 / 구리: 0,3

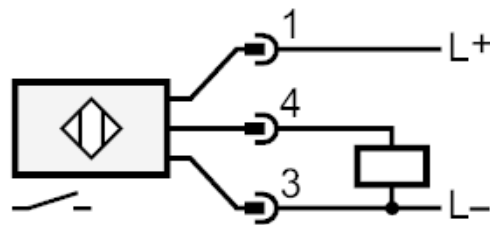
DI5008



속도 모니터링을 위한 컴팩트한 평가 유닛

DIA3010-ZPKG/200/2sAUE/2M/US

반응시간		
가동지연 시간	[s]	2
최대 댐핑 주파수	[Imp/min]	15000
소프트웨어 / 프로그래밍		
접점의 조정		고정됨
작동 조건		
주변온도	[°C]	-25...80
보호등급		IP 67
기계적 데이터		
설치방식		매립형으로 설치 가능함
크기	[mm]	M30 x 1,5
스레드 지정		M30 x 1,5
재질		황동 특수 도금; PBT
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	스위칭 상태	1 x LED, 녹색
전기적 연결		
케이블: 2 m, PUR		
연결부		



커넥터: 1 x M12

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)