AC2004

AS-Interface 모듈

ASI-MODUL-OBERTEIL M12 4AR



제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대체 제품: AC5213 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!

90 80 80 1 라벨링을 위한 패널

ϵ

전기적 데이터						
동작 전압	[V]	26,531,6 DC				
전류소모	[mA]	< 35				
최대 전류 부하 합계	[A]	2				
내장된 watchdog		아니오				
입력 / 출력						
입력부 및 출력부 수효		릴레이 출력 수: 4				
출력						
전기적 디자인		AS-i				
전압 레인지 DC	[V]	24; (PELV 준수; M12-커넥터)				
각각의 출력에 대한 전기 적재 력	[mA]	1000				
릴레이 출력 수		4				
쇼트 방지		아니오				
갈바니 전류의 접속상태 분리		yes				
작동 조건						
주변온도	[°C]	-2585				
보호등급		IP 67				

AC2004

AS-Interface 모듈

ASI-MODUL-OBERTEIL M12 4AR



테스트 / 인증서							
EMC		EN 50295					
AS-i 특성값							
AS-i-프로필				S-8.	0		
AS-i I/O 구성	[hex]			8			
AS-i ID 코드	[hex]			0			
전산자료 단위의 확보	큰	전산자료 단위	D0	D1	D2	D3	
		소켓	0-1	O-2	O-3	0-4	
		<u> 핀</u>	4	4	4	4	
기계적 데이터							
마운팅 타입		AS-i-인터페이스에서 평형 케이블-하단부를 위함					
재질		PBT					
디스플레이 / 작동 요	.소						
디스플레이		작동 LED, 녹색					
		동작원리		L	.ED, 황색		
비고							
포장당				1 갯:	수 		
전기적 연결							
모듈 하단부에 접점 판	<u>괴</u> , FK / PG:						
커넥터: M12; 코딩: A	4						
커넥터: M12; 코딩: A	4						
2 - 1							
3 4							
3 4							
1 외부 전압 +							
3 9	기부 전압 -						