AC1008

PLC를 보유한 AS 인터페이스 DeviceNet gateway

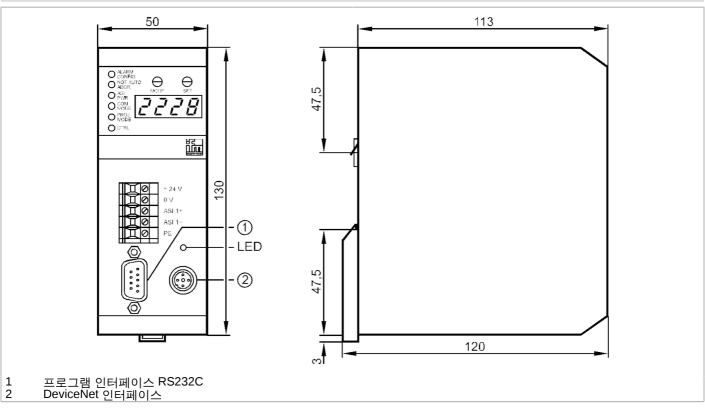
CONTR/1MSTR/1RS232C/1DN



제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대체 제품: AC1318

대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!





어플리케이션		
어플리케이션		작은 제어기와 게이트웨이로서 사용
전기적 데이터		
동작 전압	[V]	2230 DC; (24 DC; PELV 준수)
절연 등급	[V]	500
AS-i로부터의 최대 전류 소모	[mA]	80
최대 전원 소모	[VA]	10
전기적 분리		yes
출력		
전기적 디자인		AS-i
인터페이스		
통신 인터페이스		RS232
RS232		
R232 인터페이스 수		1
전송 속도		480062400 Baud
커넥터 타입		SUB-D
사용 유형		프로그래밍

AC1008

PLC를 보유한 AS 인터페이스 DeviceNet gateway



CONTR/1MSTR/1RS232C/1DN

작동 조건					
주변온도	[°C]	060			
저장온도	[°C]	-2070			
최대 상대 공기습도	[%]	95			
보호등급		IP 20			
AS-i 특성값					
AS-i 마스터 프로파일		M1			
AS-i-증명서		22504			
기계적 데이터					
하우징		DIN 레일 모니터링을 위한 하우징			
재질		알루미늄			
디스플레이 / 작동 요소					
디스플레이		기능 체크	2 x LED, 적색		
			2 x LED, 녹색		
			2 x LED, 황색		
비고			1.7%		
포장당			1 갯수		
전기적 연결					
스크류 터미널: 5 x					
연결부					
		5 4 3 2 1	+ 24 V 0 V AS-i 1+ AS-i 1- PE		