

# AC2210

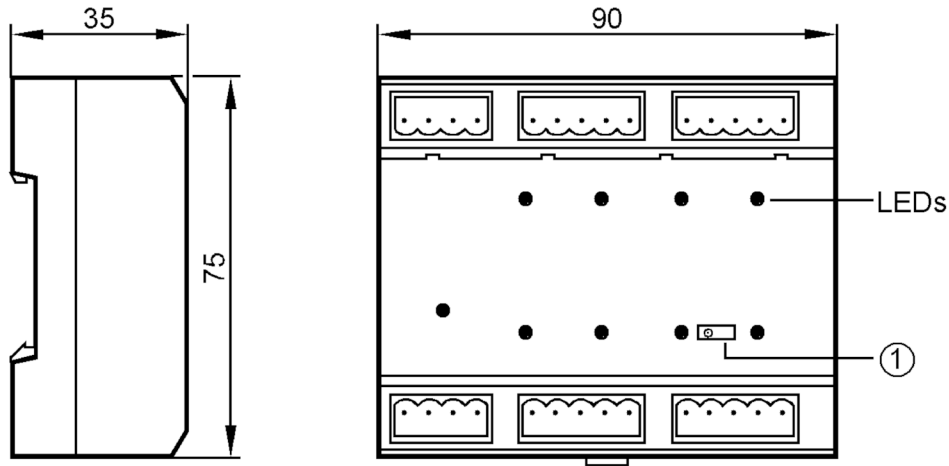


## AS 인터페이스 컨트롤 캐비닛 모듈

Modul aktiv, 4E 200mA/4AT PNP

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대안 품목: AC2257 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오! - 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!



1 어드레싱 소켓



### 전기적 데이터

동작 전압 [V]	26,5...31,6 DC
전류소모 [mA]	< 235
최대 전류 부하 합계 [A]	6
내장된 watchdog	yes

### 입력 / 출력

입력부 및 출력부 수효	디지털 입력 수: 4; 디지털 출력 수: 4
--------------	--------------------------

### 입력

디지털 입력 수	4; (양방향성)
디지털 입력의 입력 회로	PNP
입력의 센서 공급	AS-i
전압 공급 [V]	20...30
입력의 최대 총 정격전류 [mA]	200
입력 전류 높음 [mA]	> 5
입력 전류 낮음 [mA]	< 1,5
최소 스위칭 레벨 높은 신호 [V]	10
쇼트로부터 보호되는 디지털 입력	yes

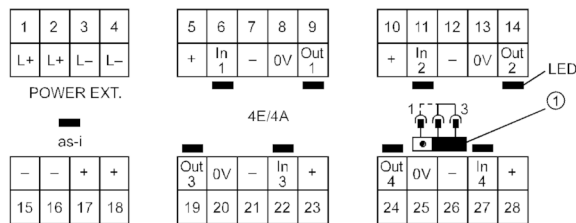
# AC2210



## AS 인터페이스 컨트롤 캐비닛 모듈

Modul aktiv, 4E 200mA/4AT PNP

출력		
전기적 디자인		AS-i
디지털 출력 수		4
회로		PNP
전압 레인지 DC [V]		10...30; (PELV 준수)
각각의 출력에 대한 전기 적재력 [mA]		2000
쇼트 방지		yes
갈바니 전류의 접속상태 분리		yes
작동 조건		
주변온도 [°C]		-25...80
보호등급		IP 20
테스트 / 인증서		
EMC	EN 50295	
AS-i 특성값		
AS-i-프로필		S-7.0
AS-i I/O 구성 [hex]		7
AS-i ID 코드 [hex]		0
AS-i-증명서		05001
기계적 데이터		
마운팅 타입		하중선로 조립
재질		PA; PVC
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	스위칭 상태	LED, 황색
	작동	LED, 녹색
비고		
포장당		1 갯수
전기적 연결		
연결부		



제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대안 품목: AC2257 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오! - 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!