CR1200

컨트롤링 특수 이동기계용 프로그래밍 가능 그래픽 디스플 레이



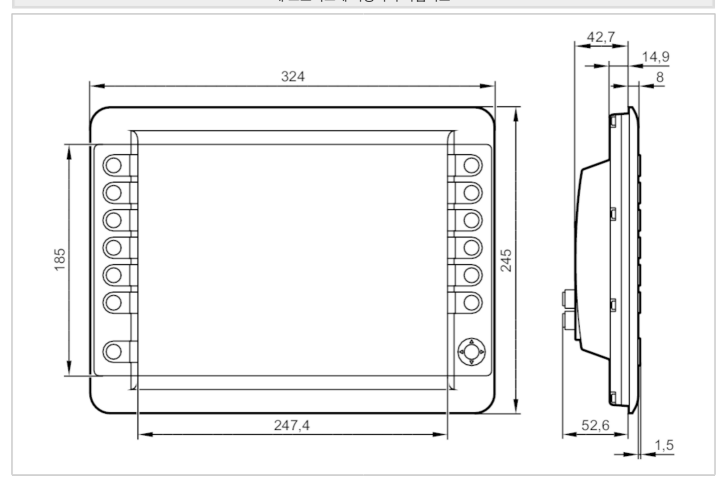
R360/PDM360 NG 12"

단종제품

대체 제품: CR1204

대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!

새 프로젝트에 사용하지 마십시오.



CE E1 UK

전기적 데이터		
동작 전압	[V]	1032 DC
전력소비	[W]	18
입력 / 출력		
입력부 및 출력부 수효		디지털 입력 수: 1 ; 아날로그 입력 수: 1 ; 디지털 출력 수: 1
입력		
디지털 입력 수		1
아날로그 입력 수		1
아날로그 입력 (전류)	[mA]	020
아날로그 입력 (전압)	[V]	032
출력		
디지털 출력 수		1

CR1200

컨트롤링 특수 이동기계용 프로그래밍 가능 그래픽 디스플 레이



R360/PDM360 NG 12"

R300/PDIVI300 NG 12		
스프트웨어 / 프로그래밍		
IEC 61131-3를 준수한 PLC		yes
기능		7
인터페이스		
CAN 인터페이스 수		4
이더넷 인터페이스 수		1
USB 인터페이스 수		2
비디오 인터페이스 수 (CVBS)		2
기계적 데이터		
무게	[g]	3555
마운팅 타입		판 속에 설치 / 판 위에 설치
크기	[mm]	245 x 324 x 62
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이		12" 컬러 디스플레이
작동 요소		지유롭게 프로그래밍 가능한 Backlit 기능 키
		1 누름단추를 가진 로커 스위치
디스플레이 해상도		1024 x 768
디스플레이 타입		컬러 디스플레이
디스플레이 크기		12"
디스플레이 배경 조명		LED
모듈 및 디스플레이용 부속품		
실제 시간을 재는 시계		yes
비고		
조언		새 프로젝트에 사용하지 마십시오.
포장당		1 갯수
전기적 연결		
커넥터: 1 x M12		