

Product data sheet Characteristics

A9C30811

임펄스 릴레이 iTL - 1P - 1NO - 16A - coil 110 VDC - 230...240 VAC 50/60Hz





기본항목

Range of product	Acti9
제품명	Acti9 iTL
제품 또는 구성요소 타입	임펄스 중계기
모델명	iTL
Application	표준
Poles	1P
극 접점 구성	1 NO
[In] 정격 전류	16 A
네트워크 타입	AC
제어 회로 전압	230240 V AC 50/60 Hz 110 V DC

전기적/기계적 특성

네트워크 주파수	50/60 Hz
[Ue] 정격 운전 전압	250 V AC 50/60 Hz
제어 타입	Remote and manual control 코일 연결해제
제어 신호 타입	임펄스
전환 주파수	100 switching operations/day 5 전환 구동/분
임펄스 지속기간	50 ms1 s
원격 제어 타입	점등된 누름버튼 3 mA
로컬 시그널링	ON/OFF 표시
마운팅 모드	고정
취부 방식	DIN 레일
9 mm 피치	2
높이	84 mm
너비	18 mm
깊이	60 mm
전기적 내구성	AC - 21 200000 주기 AC - 22 100000 주기
결선	제어 회로 터널 타입 터미널 1 케이블 (들) 0.54 mm ² 단단한 제어 회로 터널 타입 터미널 1 케이블 (들) 0.54 mm ² 단단한 케이블 엔드 있는 제어 회로 터널 타입 터미널 1 케이블 (들) 14 mm ² 유연한 제어 회로 터널 타입 터미널 1 케이블 (들) 14 mm ² 문미(ferrule)로 유연한 주 회로 터널 타입 터미널 1 케이블 (들) 1.54 mm ² 단단한 주 회로 터널 타입 터미널 1 케이블 (들) 1.54 mm ² 단단한 케이블 엔드 있는 주 회로 터널 타입 터미널 1 케이블 (들) 1.54 mm ² 유연한 주 회로 터널 타입 터미널 1 케이블 (들) 1.54 mm ² 유연한 주 회로 터널 타입 터미널 1 케이블 (들) 1.54 mm ² 물미(ferrule)로 유연한
선 스트립핑 길이	11 mm
조임 토크	1 N.m
호환성	Acti 9 iATEt[RETURN]Acti 9 iATL4[RETURN]Acti 9 iATLc[RETURN]Acti 9 iATLc+s[RETURN]Acti 9 iATLm[RETURN]Acti 9 iATLs[RETURN]Acti 9 iATLz[RETURN]Acti 9 iATLz[RETURN]Acti 9 iATLz4

사용환경

1020	
표준	EN 669-2-2 EN 669-1
제품 인증	GOST
품질 라벨	NF VDE IMQ CEBEC KEMA
노이즈 레벨	60 dB
IP 등급	IP20 일치되는 IEC 60529 입구에서) IP40 일치되는 IEC 60529 인클로저에서)
오염 정도	3
열대화	2
상대 습도	95 % 에서 55 °C
사용온도	-2050 °C
저장온도	-4070 °C

포장 단위

-0 L II	
Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7.500 cm
Package 1 Width	17.000 cm
Package 1 Length	8.500 cm
Package 1 Weight	103.000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	2.880 cm
Package 2 Width	30.000 cm
Package 2 Length	20.000 cm
Package 2 Weight	1.288 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	144
Package 3 Height	30.000 cm
Package 3 Width	30.000 cm
Package 3 Length	40.000 cm
Package 3 Weight	16.015 kg

상품의 지속 가능성

지속 가능성 제공 상태	Green Premium 제품
REACh 규정	☞REACh 선언
EU RoHS 지침	면제 준수
수은 없음	예
중국 RoHS 규정	증국 RoHS 선언
RoHS 면제 정보	₫ 이
환경 공시	제품 환경 프로필
순환성 프로필	특정 재활용 작업 필요 없음
WEEE	이 제품은 EU 시장에서 특정 폐기물 수집 절차에 따라 폐기되어야 하며, 휴지통에 버려서는 안됩니다.
할로겐 함유량 성능	무 할로겐 플라스틱 부품 제품

계약 보증

보증	18 months	