



기본항목

제품의 범위	Acti 9
제품명	Acti 9 iPB
제품 또는 구성요소 타입	누름버튼
모델명	IPB
표준	IEC 60669-1 IEC 60947-5-1

전기적/기계적 특성

접점 타입 및 구성	1 NC
[Ie] 정격 운전 전류	20 A
[Ue] 정격 운전 전압	250 V AC
제어 타입	1 push-button grey
로컬 시그널링	LED indicator: red, long service life 100000 h of constant lighting efficiency (consumption 0.3 W)
시그널링 회로 전압	AC : 110...230 V 50/60 Hz
마운팅 모드	고정
취부 방식	35 mm 대칭적 DIN 레일
빗살형(Comb) 버스바 분산 블록 호환성	Upside : Libro Upside : ProDis Upside : Clario
9 mm 피치	2
높이	82 mm
너비	18 mm
깊이	71.5 mm
색상	백색
전기적 내구성	AC-22 : 30000 cycles AC 50/60 Hz
결선	Staggered tunnel terminal 1 cable(s) 0.5 mm ² rigid Staggered tunnel terminal 1 cable(s) 0.5 mm ² flexible Staggered tunnel terminal 1 cable(s) 0.5 mm ² flexible with ferrule Staggered tunnel terminal 2 cable(s) 2.5 mm ² rigid

본 문서는 특정 사용자 애플리케이션에 대한 이러한 제품의 적절한 사용을 권장하지 않습니다. 모든 목적을 위한 목적을 파악하기 위한 목적을 파악하십시오. 모든 사용은 반드시 제조사의 지침을 따라야 합니다.

Staggered tunnel terminal 2 cable(s) 2.5 mm² flexible
Staggered tunnel terminal 2 cable(s) 2.5 mm² flexible with ferrule

선 스트리핑 길이	9 mm
조임 토크	1 N.m

사용환경

열대화	2
상대 습도	95 % (55 °C)
사용온도	-35...70 °C
저장온도	-40...80 °C

상품의 지속 가능성

지속 제공 상태	Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	준수 - since 1001 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Reference not containing SVHC above the threshold Reference not containing SVHC above the threshold
제품 환경 프로필	유효한 제품 환경 프로필
생활 지침의 제품 끝	Need no specific recycling operations

계약 보증

보증 기간	18 개월
-------	-------