

# 제품 데이터 시트

사양



## Multi 9 소형차단기 - C60 UL1077 - MCB - 2P - 1.2 A - B Curve - 480Y/277 V - 5 kA

17432

❗ 판매 중단일 2020. 11. 20.

❗ 서비스 종료 2021. 11. 19.

❗ 중단

### 기본항목

레인지	Multi 9
제품명	Multi 9 C60
제품 또는 구성요소 타입	미니어처 회로-차단기
모델명	C60 UL1077
Application	Distribution
극 설명	2P
보호된 극의 수	2
중성 포지션	왼쪽
[In] 정격 전류	1.2 A 에서 25 °C
네트워크 타입	AC DC
트립장치 테크놀로지	열-자기성
곡선 코드	B
단락용량	6 KA ICU 에서 440 V AC 일치되는 EN/IEC 60947-2 10 KA ICU 에서 415 V AC 일치되는 EN/IEC 60947-2 20 KA ICU 에서 240 V AC 일치되는 EN/IEC 60947-2 6 KA ICU 에서 440 V AC 일치되는 GB 14048.2 10 KA ICU 에서 415 V AC 일치되는 GB 14048.2 20 KA ICU 에서 240 V AC 일치되는 GB 14048.2 10 KA AIR 에서 240 V AC 일치되는 UL 1077 5 KA AIR 에서 480Y/277 V AC 일치되는 UL 1077 10 KA AIR 에서 125 V DC 일치되는 UL 1077 10 KA ICU 에서 125 V DC 일치되는 EN/IEC 60947-2 10 KA ICU 에서 125 V DC 일치되는 GB 14048.2 10 KA AIR 에서 240 V AC 일치되는 CSA C22.2 No 235 5 KA AIR 에서 480Y/277 V AC 일치되는 CSA C22.2 No 235 10 KA AIR 에서 125 V DC 일치되는 CSA C22.2 No 235
절연에 대한 적합성	예 일치되는 EN/IEC 60947-2

### 전기적/기계적 특성

네트워크 주파수	50/60 Hz
[Ue] 정격 운전 전압	415 V AC 240 V AC 440 V AC 125 V DC
Magnetic Tripping Limit	4 x In +/- 20 % AC 5.6 x In +/- 20 % DC
제한 클래스	3 일치되는 EN/IEC 60947-2

[Ui] 정격 절연 전압	500 V AC 일치되는 EN/IEC 60947-2
[Uimp] 정격 임펄스 내 전압	6 kV 일치되는 EN/IEC 60947-2
접점 포지션 지시기	예
제어 타입	토글
로컬 시그널링	ON/OFF 표시
마운팅 모드	Clip-on
취부 방식	DIN 레일
9 Mm 피치	4
높이	81 mm
너비	36 mm
깊이	73 mm
제품 무게	0.22 kg
색상	회색
기계적 내구성	20000 주기
전기적 내구성	10000 주기
패드락킹용 제공	패드락 가능
결선	터널 타입 터미널 상단 또는 하단)2.5...25 mm <sup>2</sup> AWG 14...AWG 4) - 단단한
선 스트리핑 길이	14 mm for 상단 또는 하단 connection
조임 토크	2.5 N.m 상단 또는 하단

## 사용환경

표준	UL 1077 GB 14048.2 EN/IEC 60947-2 CSA C22.2 No 235
제품 인증	UR CSA CCC IEC
IP 등급	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (모듈형 인클로저) conforming to IEC 60529
오염 정도	3 일치되는 EN/IEC 60947-2
과전압 카테고리	IV
열대화	2 일치되는 IEC 60068-1
상대 습도	95 % 에서 55 °C
사용 고도	2000 m
사용온도	-30...70 °C
저장온도	-40...80 °C

## 포장 단위

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	3.5 cm
Package 1 Width	8 cm

---

Package 1 Length 9 cm

---

Package 1 Weight 224.914 g

## 계약 보증

---

보증 18 months