

Han C module, crimp male



이미지는 예시용일 뿐입니다. 제품 설명을 참조하십시오.

부품 번호	09 14 003 3001
사양	Han C module, crimp male
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09140033001

식별

카테고리	모듈
제품 시리즈	Han-Modular®
모듈 유형	Han® C 모듈
모듈 사이즈	싱글 모듈

버전

터미네이션 방법	크림프 터미네이션
젠더	수형
컨택트핀 개수	3
상세설명	압착 단자는 별도로 주문하십시오

기술적 특성

도체 단면적	1.5 ... 6 mm ²
전선 외부 직경	≤7.8 mm
정격 전류	40 A
정격 전압	690 V
정격 임펄스 전압	8 kV
오염도	3
UL 에 따른 정격 전류	40 A
UL 규격에 따른 정격 전압	600 V
절연 저항	>10 ¹⁰ Ω
탈피 길이	9.5 mm 12 mm 전선 외경 > 4.8 mm



Pushing Performance
Since 1945

기술적 특성

제한 온도	-40 ... +125 °C
체결 주기	≥500

자재 특성

재료 (인서트)	폴리카보네이트 (PC)
컬러 (인서트)	RAL 7032 (페블 그레이)
UL 94 규격에 따른 소재 가연성 클래스	V-0
RoHS	준수
ELV 상태	준수
China RoHS	e
REACH Annex XVII 물질	no
REACH ANNEX XIV 물질	no
REACH SVHC 물질	no
캘리포니아 법령 65 물질	no
철도 차량의 화재 방지	EN 45545-2 (2020-08)
위험 레벨에 따라 요구조건 설정	R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3)

상세명세 및 승인

사양	IEC 60664-1 IEC 61984
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
승인규격	DNV GL

상업용 데이터

포장 규격	2
총 중량	10 g
원산지	독일
유럽 관세 번호	85389099
GTIN	5713140020030
ETIM	EC000438