

Han 2Mod agg



이미지는 예시용일 뿐입니다. 제품 설명을 참조하십시오.

부품 번호	09 14 002 0301
사양	Han 2Mod agg
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09140020301

식별

카테고리	후드/하우징
후드/하우징 시리즈	Han-Modular® Twin
후드/하우징 타입	벌크헤드 장착형 하우징

버전

규격	Modular Twin
잠금 유형	싱글 잠금 레버
Han-Easy Lock®	Yes
상세설명	정격 전압 ≤630 V 정격 임펄스 전압 ≤6 kV 오염도 3 전체 커넥터에 대해 지정 전압 정격은 달성 가능한 최대 레벨을 의미합니다. 사용되는 모듈이 더 낮은 전압 정격을 제공하는 경우, 더 낮은 정격이 유효합니다. 개별 애플리케이션에서 더 높은 전압 정격은 HARTING과 조율하여 승인될 수 있습니다.

기술적 특성

탈피 길이	10 mm PE 단자
조임 토크	1 Nm PE 나사
제한 온도	-40 ... +125 °C
제한 온도 참고	IEC 61984에 따른 커넥터로서 사용 지원.
체결 주기	≥500
IEC 60529 규격에 따른 보호 등급	IP65

자재 특성

재료 (후드/하우징)	알루미늄 다이-캐스트
-------------	-------------



Pushing Performance
Since 1945

자재 특성

표면 (후드/하우징)	분말 코팅방식
컬러 (후드/하우징)	RAL 7037 (더스트 그레이)
재료 (실)	NBR
재료 (잠금장치)	폴리카보네이트 (PC) 스테인리스 강
컬러 (잠금)	RAL 7037 (더스트 그레이)
UL 94 규격에 따른 소재 가연성 클래스(잠금 레버)	V-0
RoHS	준수(면제조항 포함)
RoHS 면제	6(c): 최대 4% 중량비로 납이 혼합된 구리 합금
ELV 상태	준수(면제조항 포함)
China RoHS	50
REACH Annex XVII 물질	no
REACH ANNEX XIV 물질	no
REACH SVHC 물질	no
ECHA SCIP 넘버	a4a9de28-6060-4c0d-b79b-5842f7db41be
캘리포니아 법령 65 물질	Yes
캘리포니아 법령 65 물질	납 니켈 나프탈렌
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 61984
CE	Yes

상업용 데이터

포장 규격	1
총 중량	60 g
원산지	루마니아
유럽 관세 번호	85389099
GTIN	5713140019546
ETIM	EC000437