

Han B Hood Coupler HC 2 Levers M32



이미지는 예시용일 뿐입니다. 제품 설명을 참조하십시오.

부품 번호	19 30 016 0737
사양	Han B Hood Coupler HC 2 Levers M32
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/19300160737

식별

카테고리	후드/하우징
후드/하우징 시리즈	Han [®] B
후드/하우징 타입	케이블 투 케이블 하우징
타입	높은 구조

버전

규격	16 B
버전	톱 엔트리
케이블 엔트리	1x M32
잠금 유형	더블 잠금 레버
Han-Easy Lock [®]	Yes
응용 분야	산업 커넥터용 표준 후드/하우징

기술적 특성

제한 온도	-40 ... +125 °C
제한 온도 참고	IEC 61984에 따른 커넥터로서 사용 지원.
IEC 60529 규격에 따른 보호 등급	IP65
UL 50 / UL 50E 규격에 따른 유형 등급	4 4X 12

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
ELV 상태	준수
China RoHS	e
REACH Annex XVII 물질	no
REACH ANNEX XIV 물질	no
REACH SVHC 물질	Yes
REACH SVHC 물질	Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate
ECHA SCIP 넘버	60b1a572-bb3f-476f-9307-b7d1688bd90c
캘리포니아 법령 65 물질	Yes
캘리포니아 법령 65 물질	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

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
CE	Yes
승인규격	DNV GL

상업용 데이터

포장 규격	1
총 중량	261.4 g
원산지	독일
유럽 관세 번호	85389099
GTIN	5713140126244



Pushing Performance
Since 1945

상업용 데이터

ETIM

EC000437
