

## RJ Han 3A RJ45 PFT Cat. 6A metal



이미지는 예시용일 뿐입니다. 제품 설명을 참조하십시오.

부품 번호	09 45 215 1560
사양	RJ Han 3A RJ45 PFT Cat. 6A metal
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09452151560">https://b2b.harting.com/09452151560</a>

### 식별

카테고리	커넥터
제품 시리즈	RJ45
요소	패널 관통형
사양	직선형

### 버전

규격	Han <sup>®</sup> 3 A
차폐형	완전 차폐형, 360° 차폐 접점
컨택트핀 개수	8
고정	커버 플레이트에서 나사로 조일 수 있는

### 기술적 특성

전송 특성	Cat. 6A 클래스 E <sub>A</sub> 최대 500 MHz
데이터 속도	10 Mbit/s
	100 Mbit/s
	1 Gbit/s
	2.5 Gbit/s
	5 Gbit/s
10 Gbit/s	
제한 온도	-40 ... +70 °C
체결 주기	≥500
IEC 60529 규격에 따른 보호 등급	IP65
	IP67



Pushing Performance  
Since 1945

## 자재 특성

재료 (후드/하우징)	아연 다이캐스트
표면 (후드/하우징)	분말 코팅방식
컬러 (후드/하우징)	회색
RoHS	준수(면제조항 포함)
RoHS 면제	6(a) / 6(a)-I: 가공 목적으로 강(steel)에서 또는 최대 0.35% 중량비로 납이 혼합된 아연도금강(galvanised steel)에서 합금 요소로 사용된 납 / 가공 목적으로 최대 0.35% 중량비로 납이 혼합된 강에서, 최대 0.2% 중량비로 납이 혼합된 일괄 용융 아연도금강 컴포넌트에 합금 요소로 사용된 납
ELV 상태	준수(면제조항 포함)
China RoHS	50
REACH Annex XVII 물질	no
REACH ANNEX XIV 물질	no
REACH SVHC 물질	Yes
REACH SVHC 물질	납
캘리포니아 법령 65 물질	Yes
캘리포니아 법령 65 물질	삼산화안티몬 납 니켈 나프탈렌

## 상세명세 및 승인

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079
승인규격	DNV GL
PROFINET	Yes

## 상업용 데이터

포장 규격	1
총 중량	57 g
원산지	루마니아
유럽 관세 번호	85366990
GTIN	5713140059696
ETIM	EC002636