

제품번호: [35313-0660](#)  
현황: Active  
제품명: 3.96mm Pitch Header, Vertical, Shrouded, with Positive Lock, 6 Circuits, PA Polyamide (Nylon) 6/6, Glass-filled, Natural

자료:  
3D 모델 [Packaging Specification PK-35313-001 \(PDF\)](#)  
도면 (PDF) [RoHS 증명서 \(PDF\)](#)  
제품규격 [PS-35156-004 \(PDF\)](#)

#### Agency Certification

CSA LR19980  
UL E29179

#### 일반적 특성

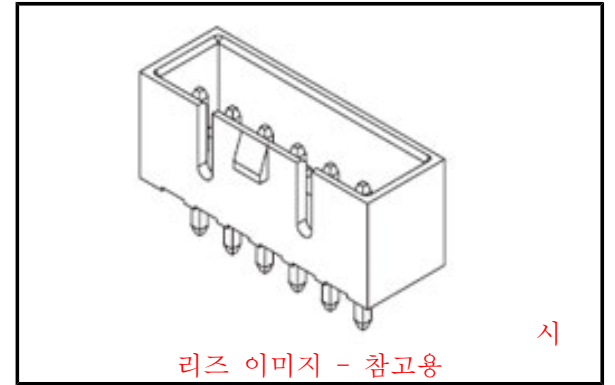
제품군 PCB 헤더  
시리즈 35313  
적용제품 Power, 와이어 대 보드  
제품명 N/A  
UPC 822348800582

#### 물리적 특성

분리형 No  
회로수 6  
최대 회로수 6  
색상 - 플라스틱 천연색  
내구성(최대 메이팅 사이클) 30  
First Mate / Last Break No  
난연성 94V-0  
Glow-Wire 적용 No  
결합제품 가이드 No  
Keying to Mating Part 없음  
결합제품 잠금장치 Yes  
원재료 - 도금부 주석  
원재료 - 도금부 터미네이션 주석  
원재료 - 플라스틱 나일론 (PA)  
Net Weight 1.726/g  
열 수 1  
방향성 수직  
PC 테일길이 3.40mm  
PCB 고정위치 No  
PCB 유지력 없음  
PCB Thickness - Recommended 1.60mm  
포장타입 백 (Bag)  
피치 - 결합부 3.96mm  
피치 - 터미널 간격 3.96mm  
최소도금: 결합 5.080µm  
최소 도금: 터미네이션 5.080µm  
결합제품 오삽입 장치 Yes  
PCB 오삽입 장치 No  
덮개 부분적  
End-to-End 연결형 No  
사용온도 범위 -40°C to +105°C  
터미네이션 결합방식 스루홀

#### 전기적 특성

전류 - 접촉 당 최대 출력 7.0A



유럽 RoHS

ELV and RoHS  
Compliant

REACH SVHC

Not Reviewed

Low-Halogen Status

Not Low-Halogen

중국 RoHS



보다 자세한 제품 환경 관련 자료를 원하십니까?

Email [productcompliance@molex.com](mailto:productcompliance@molex.com)  
여러 제품의 RoHS 인증서를 확인하려면, 이 곳을 클릭하십시오.

고객 문의는 [고객문의](#) 오른쪽 고객 문의를 클릭하십시오.

이 시리즈의 상세 제품 찾기  
[35313시리즈](#)

결합제품  
[35156 Wire-to-Board Housing](#)

최대전압

250V

원재료 정보

참고 - 도면번호

Packaging Specification

PK-35313-001

제품규격

PS-35156-004

도면

SD-35313-001

This document was generated on 04/24/2015  
PLEASE CHECK [WWW.MOLEX.COM](http://WWW.MOLEX.COM) FOR LATEST PART INFORMATION