

제품번호: [35312-0660](#)
 현황: Active
 제품명: 2.50mm Pitch Header, Vertical, Shrouded, with Positive Lock, 6 Circuits, PA Polyamide (Nylon) 6/6, Glass-filled, Natural

자료:
 3D 모델 [Packaging Specification PK-35312-013 \(PDF\)](#)
 도면 (PDF) [Packaging Specification PK-35312-014 \(PDF\)](#)
 제품규격 PS-35155-002 (PDF) [RoHS 증명서\(PDF\)](#)

Agency Certification

CSA	LR19980
TUV	E9450420E01
UL	E29179

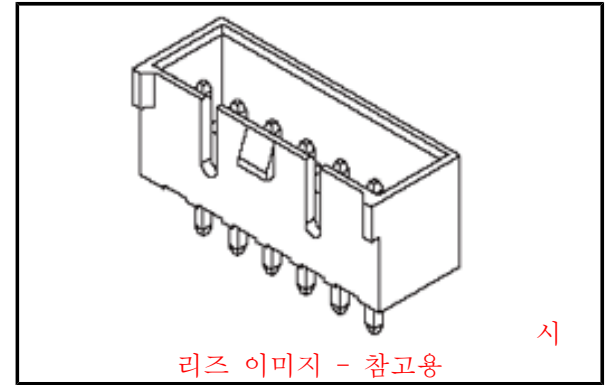
일반적 특성

제품군	PCB 헤더
시리즈	35312
적용제품	Signal, 와이어 대 보드
제품명	N/A
UPC	822348748020

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	0.606/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	2.50mm
피치 - 터미널 간격	2.50mm
최소도금: 결합	5.080µm
최소 도금: 터미네이션	5.080µm
PCB 오삽입 장치	No
덮개	부분적
End-to-End 연결형	No
표면실장호환성 (SMC)	No
사용온도 범위	-40°C to +105°C
터미네이션 결합방식	스루홀

전기적 특성



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
 여러 제품의 RoHS 인증서를 확인하려면, 이 곳을 클릭하십시오.

고객 문의는 [고객문의](#) 오른쪽 [고객 문의](#)를 클릭하십시오.

이 시리즈의 상세 제품 찾기
[35312시리즈](#)

결합제품
 Wire-to-Wire and Wire-to-Board Housing
[35572 Crimp Housing](#), [35155](#)

전류 - 접촉 당 최대 출력
최대전압

3.0A
250V

원재료 정보

참고 - 도면번호

Packaging Specification

제품규격

도면

PK-35312-013, PK-35312-014

PS-35155-002

SD-35312-001, SD-35312-004, SD-35312-005

This document was generated on 04/24/2015
PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION