

#### This document was generated on 04/17/2015

# PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

제품번호: 51021-0500 현황:

Active

PicoBlade<sup>TM</sup> Connector System 소개:

1.25mm Pitch PicoBlade<sup>TM</sup> Wire-to-Wire and Wire-to-Board Housing, Female, 5 제품명:

Circuits

### 자료:

3D 모델 제품규격 PS-51021-023 (PDF) 도면 (PDF) 제품규격 PS-51021-024 (PDF) 제품규격 PS-51021-001 (PDF) 제품규격 PS-51021-025 (PDF) 제품규격 PS-51021-026 (PDF) 제품규격 PS-51021-002 (PDF) 제품규격 PS-51021-009 (PDF) <u>제품규격 PS-51021-027 (PDF)</u> 제품규격 PS-51021-010 (PDF) <u>제품규격 PS-51021-028 (PDF)</u> 제품규격 PS-51021-011 (PDF) Packaging Specification SPK-51021-001 (PDF)

제품규격 PS-51021-022 (PDF) RoHS 증명서(PDF)

## Agency Certification

CSA LR19980 E29179

일반적 특성

제품군 크림프 하우징 시리즈 51021 Signal. 와이어 대 보드. 와이어 대 와이어 적용제품

PicoBlade<sup>TM</sup> Connector System 전체보기

5

천연색

94V-0

암

No

Yes

1

No

Yes

Polyester

50.225/mg

백 (Bag)

-40°C to +85°C

0.8A, 1.0A

1.25 mm

PicoBlade<sup>TM</sup> 제품명 800753575639 UPC

물리적 특성 최대 회로수

색상 - 플라스틱

난연성 암수구분 Glow-Wire 적용 결합제품 잠금장치

원재료 - 플라스틱

Net Weight 열 수 포장타입 패널마운트 피치 - 결합부

결합제품 오삽입 장치 End-to-End 연결형

사용온도 범위

전기적 특성

전류 - 접촉 당 최대 출력

원재료 정보

참고 - 도면번호

Packaging Specification SPK-51021-001

제품규격

PS-51021-001, PS-51021-002, PS-51021-009, PS-51021-010, PS-51021-011, PS-51021-022,

PS-51021-023, PS-51021-024, PS-51021-025, PS-51021-026, PS-51021-027, PS-51021-028, RPS-51021-001, RPS-51021-002, RPS-51021-003,

시 리즈 이미지 - 참고용

유럽 RoHS ELV and RoHS Compliant

REACH SVHC Contains SVHC: No Low-Halogen Status Not Low-Halogen

중국 RoHS

보다 자세한 제품 환경 관련 자료를 원하십 니까?

Email product compliance@molex.com 여러 제품의 RoHS 인증서를 확인하려면, <u>이</u> 곳을 클릭하십시오.

고객 문의는 고객문의 오른쪽 고객 문의를 클릭하십시오.

## 이 시리즈의 상세 제품 찾기 51021시리즈

### 결합제품

53261 1.25mm Pitch PicoBlade<sup>TM</sup> Right Angle SMT Header, 53047 1.25mm Pitch PicoBlade<sup>TM</sup> Vertical Thru-Hole Header,  $\underline{53398}$  1.25mm Pitch PicoBlade  $^{\mathrm{TM}}$ Vertical SMT Header, <u>53048</u> 1.25mm Pitch PicoBlade<sup>TM</sup> Right Angle Thru-Hole Header

적용제품

50058 Crimp Terminal, 50079 Crimp Terminal

```
RPS-51021-004, RPS-51021-006, RPS-51021-007,
RPS-51021-008, RPS-51021-009, RPS-51021-010,
RPS-51021-011, RPS-51021-013, RPS-51021-014,
RPS-51021-018, RPS-51021-020, RPS-51021-021,
RPS-51021-023, RPS-51021-024, RPS-51021-025,
RPS-51021-028, RPS-51021-030, RPS-51021-031,
RPS-51021-032, RPS-51021-033, RPS-51021-034,
RPS-51021-037, RPS-51021-038, RPS-51021-039,
RPS-51021-040, RPS-51021-041, RPS-51021-042,
RPS-51021-043, RPS-51021-044, RPS-51021-045,
RPS-51021-046, RPS-51021-047, RPS-51021-048,
RPS-51021-051, RPS-51021-052, RPS-51021-053,
RPS-51021-054, RPS-51021-055, RPS-51021-056,
RPS-51021-057, RPS-51021-058, RPS-51021-059,
RPS-51021-060, RPS-51021-061, RPS-51021-062,
RPS-51021-063, RPS-51021-064, RPS-51021-065,
RPS-51021-066, RPS-51021-067, RPS-51021-068,
RPS-51021-071, RPS-51021-072, RPS-51021-073,
RPS-51021-074, RPS-51021-076, RPS-51021-077,
RPS-51021-078, RPS-51021-079, RPS-51021-080,
RPS-51021-081, RPS-51021-084, RPS-51021-085,
RPS-51021-086, RPS-51021-089, RPS-51021-091,
RPS-51021-092, RPS-51021-096, RPS-51021-097,
RPS-51021-101, RPS-51021-102, RPS-51021-103,
RPS-51021-104, RPS-51021-105, RPS-51021-107,
RPS-51021-108, RPS-51021-112, RPS-51021-114,
RPS-51021-117, RPS-51021-121, RPS-51021-122,
RPS-53398-002, RPS-53398-037, RPS-53398-038
SD-51021-002, SD-51021-005
```

도면

This document was generated on 04/17/2015 PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION