

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

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

제품번호: 51021-0300

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, 3 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

적용제품 Signal. 와이어 대 보드. 와이어 대 와이어

3

천연색

94V-0

암

No

1 백 (Bag)

No

Yes

No

 $1.25 \mathrm{mm}$ 

-40°C to +85°C

Yes

Polvester

34.175/mg

몰렉스 키트

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

PicoBlade<sup>TM</sup> 제품명 UPC 800753575608

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

0.8A, 1.0A

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,

시 리즈 이미지 - 참고용

중국 RoHS

유럽 RoHS

ELV and RoHS Compliant REACH SVHC

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

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 <u>51021</u>시리즈

### 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-51021-001, RPS-51021-002, RPS-51021-003,
RPS-51021-004, RPS-51021-005, 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-51021-019,
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-51021-068, RPS-51021-071, RPS-51021-076,
RPS-51021-078, RPS-51021-080, RPS-51021-081,
RPS-51021-089, 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-51021-118,
RPS-51021-121, RPS-51021-122, RPS-51021-123,
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