

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: **0151340503**
Status: **Active**
Overview: PicoBlade Connector System
Description: PicoBlade-to-PicoBlade Off-the-Shelf (OTS) Cable Assembly, Single Row, 300.00mm Length, 5 Circuits, Natural

Documents:

[3D Model](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#) [Product Literature \(PDF\)](#)

General

Product Family	Cable Assemblies
Series	<u>15134</u>
Application	Signal, Wire-to-Board, Wire-to-Wire
Assembly Configuration	Dual Ended Connectors
Connector to Connector	PicoBlade-to-PicoBlade
Overmolded	No
Overview	<u>PicoBlade Connector System</u>
Product Literature Order No	987651-6143
Product Name	PicoBlade
Type	Discrete Wire Assembly
UPC	889056871181

Physical

Cable Length	300.00mm
Circuits (Loaded)	5
Color - Resin	Natural
Gender	Female-Female
Lock to Mating Part	Yes
Material - Metal	Phosphor Bronze
Material - Plating Mating	Tin
Material - Plating Termination	Tin
Material - Resin	Polyester
Net Weight	2.900/g
Number of Rows	1
Packaging Type	Bag
Pitch - Mating Interface	1.25mm
Plating min - Mating	0.889µm
Plating min - Termination	0.914µm
Single Ended	No
Termination Interface: Style	Crimp or Compression
Wire Insulation Diameter	0.90mm
Wire Size AWG	28
Wire/Cable Type	UL 1061

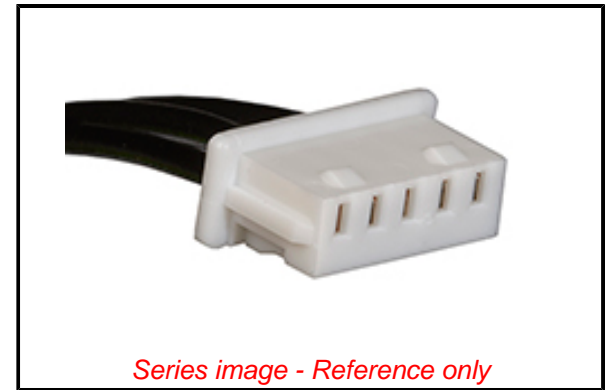
Electrical

Current - Maximum per Contact	1.0A
Voltage - Maximum	125V

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Sales Drawing	2012341357-000
---------------	----------------



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Not Contained Per -
ED/71/2019 (16 July
2019)

Halogen-Free

Status

Not Low-Halogen

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

ELV

RoHS Phthalates

China RoHS

Green Image

Not Relevant

Not Contained

Search Parts in this Series

[15134 Series](#)

Mates With

PicoBlade Header [53261](#) , [53047](#) , [53398](#) ,
[53048](#)
PicoBlade Plug Housing [51047](#)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.