

Triple Level Spring Clamp

The ATL2.5 series Terminal Blocks are an ideal choice for control systems where sensor and actuator applications are involved. The simplified three level connections tremendously increase wiring density in the circuit.

The top level of the ATL2.5H Terminal Block provides connection points for signal wires while the middle and bottom level are used for positive and negative potentials.

The ATLG2.5 is a triple level Terminal Block with an additional connection for earthing cables. This separate connection point is appropriately identified by the green - yellow imprint on its top.

This Terminal Block is an ideal choice for motor, sensor, actuator and initiator connections.

ATL2.5





Terminal Width	5 mm	
Height x Length	75 x 100 mm	
Stripping Length	10 mm	
Insulation Material	Polyamide 6.6	
Approvals	 	
Wire Range	0.2-2.5 sq.mm.	22-12 AWG
Voltage Rating	500 V	600 V
Current Rating	24 A	20 A
Other Approvals	 	

Terminal Block

End Plate	
-----------	---

DIN Rail
for ordering information
refer to pages 90-91

End Stop for ordering information refer to page 92	
--	---

External Jumper (push in)		2 pole
		3 pole
		4 pole
		10 pole

Marking Tags	
--------------	---

Cat. No.	Std. Pk.
ATL2.5	50
EPATL2.5	50
CA702	50
CA802	50
CA202	50
CA103	50
CA801/A2	100
CA801/A3	100
CA801/A4	100
CA801/A10	10
MT2G	100





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.