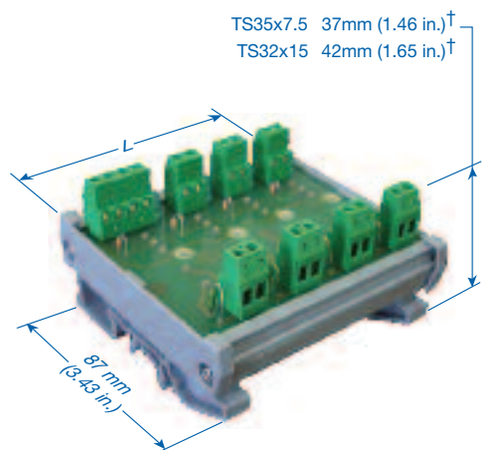


Interfaces

Bussed I/O Opto Carrier, 35 or 32 DIN Rail



I/O Bussed

Mount standard opto coupler input/output (I/O) modules in a high density arrangement for logic output to field devices, or for input of field data to the controller. I/O modules optically isolate ICs and PLCs from damaging field voltage spikes and line noise, while controlling up to 3 Amp field current with less than 20mA logic current. Altech I/O Module Carriers can accept up to 16 industry standard 0.6 in. (15.24mm) I/O modules in any combination: Input, Output, AC or DC from most manufacturers.

- Screw-Cage Clamp Connection
- Integral Sockets, Retaining Nut
- Field Voltage Rating: 280V AC/DC^a
- LED Indication, Fuse Protection
- DIN Rail Mount, Panel Mount Available

Custom designs can be accommodated!

Logic status LED which uses the I/O module impedance as its dropping resistor.

Technical Information

Fuse Rating5A/125C AC^b
 Wire Range0.5-4 mm² / 22-12 AWG
 Torque0.5-4 Nm / 4 lbs-in.
 Stripping Length ...8 mm

Part Number	Type	Position	Logic Voltage	LED	Module Length (L) in mm (in)
8956.0	I/O B-4	4 Position	5 to 24V DC	Green	114 (4.49)
8959.0	I/O B-8	8 Position	5 to 24V DC	Green	183 (7.20)
8861.0	I/O B-16	16 Position	5 to 24V DC	Green	363 (14.30)

^aFuse rating limits field side rating.
 - PCB Traces, Field Side: 10A/300V
 - PCB Traces, Logic Side: 1A with 6A Bus
 - Terminal Blocks: 15A/300V

[†]Dimension is to top board, add height of relay to determine clearance.

^b3A/250V fuse available, please consult Altech.

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9