



Quality Products. Service Excellence.

100-240 VAC / 10A IEC Heavy Duty Outlet Strip 1581 Series

Features



- Rated 100-240VAC (TUV), 120-240VAC (UL), 10 A, 50/60 Hz and designed for use with IEC power cords
- All metal housing – tough extruded aluminum case with black powder-coated steel cover.
- On-Off switch is rocker type with green light (on those units with on-off switch - listed below) or a green pilot light to indicate power on.
- Mounting feet (with keyhole slots) allow temporary work station mounting if desired.

Specifications

- One IEC 320 - C14 inlet, and 4, 5, 6 or 8 IEC 320 - C13 outlets.
- Includes 10A circuit breaker to prevent accidental line overload.
- cULus listed to UL 60950-1 (2nd Edition); Amd1 + Amd2, and CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07 (2nd Edition); Amd1 + Amd2.
- cULus Listed UL 62368-1 (2nd Edition), 2014-12-01, and CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14 (2nd Edition)
- TÜV certified to EN 60950-1:2006/A2:2013-09, and IEC 60950-1 (ed.2); am1;am2
- TÜV-SUD Certified to EN 62368-1:2014/A11:2017, and IEC 62368-1:2014 (2nd Edition)
- TÜV-SUD tested for EMC Compliance to EN 55032:2012 (CISPR 32:2012) & EN 55024:2010 (CISPR 24:2010).
- CE compliant to the European Low Voltage Directive 2014/35/EU.
- CE compliant to the European EMC Directive 2014/30/EU.



Accessories

- Rack Cabinet Vertical Mount Adaptor
- Input Accessory Cords

Illuminated On/Off Switch Part No.	Illuminated Light Only Part No.	Overall Dimensions			Outlet Qty	Outlet Type	Inlet Type
		Height	Width	Length			
1581H4	1581T4	2.33	2.13	10.18	4	C13	C14
1581H5	1581T5	2.33	2.13	11.75	5	C13	C14
1581H6	1581T6	2.33	2.13	13.36	6	C13	C14
1581H8	1581T8	2.33	2.13	16.51	8	C13	C14

Replacement Mounting Foot (One Foot)

Part No.	1584MF
----------	--------

Data subject to change without notice



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.