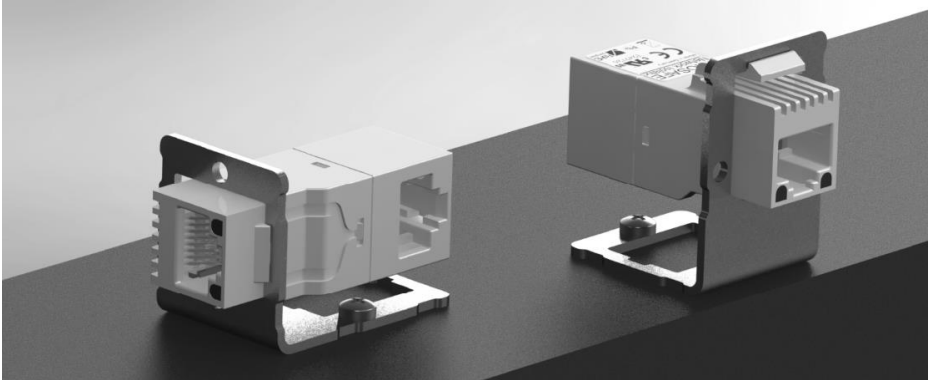
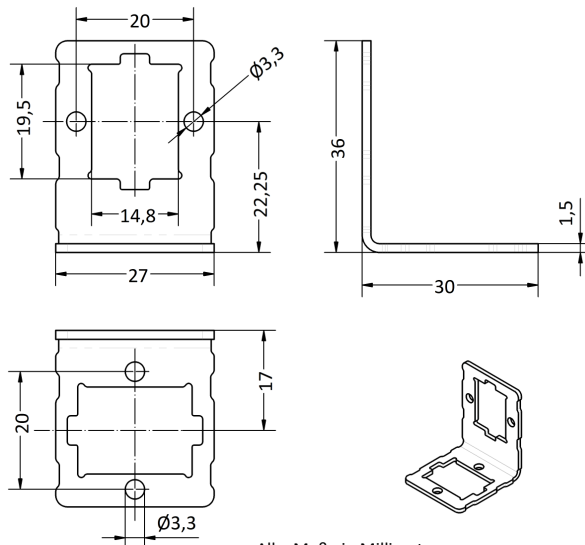


A10064

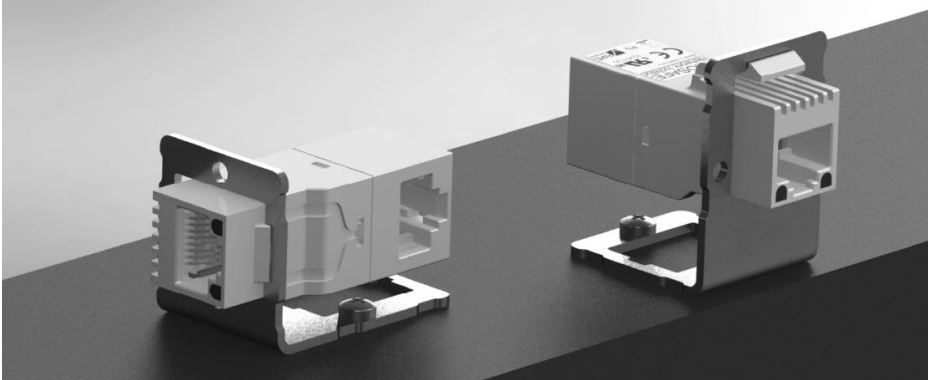
Z-5-KMB Keystone-Haltewinkel

Mit dem universellen Keystone-Haltewinkel Z-5-KMB lassen sich Netzwerkisolatoren mit Keystone-Schnittstelle und beliebige Keystone-Module anderer Hersteller sicher befestigen. Die Module können in aufrechter oder liegender Haltung montiert werden. Die Durchbrüche sind so gestaltet, dass die Module in den Positionen 0° und 180° eingesteckt werden können, wodurch sich insgesamt vier mögliche Abgangs-Orientierungen ergeben. Der Haltewinkel besteht aus Edelstahl.



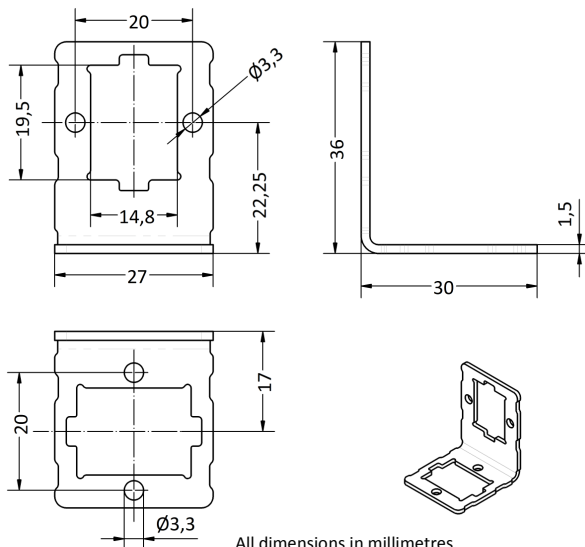
Alle Maße in Millimeter.

A10064

Z-5-KMB Keystone Mounting Bracket

With the universal Keystone Mounting Bracket Z-5-KMB, Network Isolators featuring Keystone interfaces (as well as all other Keystone-compatible modules) can be easily and securely mounted to surfaces. The brackets can be assembled for either an upright (0°), or a rotated (90°) position, and the symmetrical cut-out allows for upside-down (180°) and rotated (270°) positions, providing four possible module mounting options.

The Keystone Mounting Bracket Z-5-KMB is manufactured from stainless steel.





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.