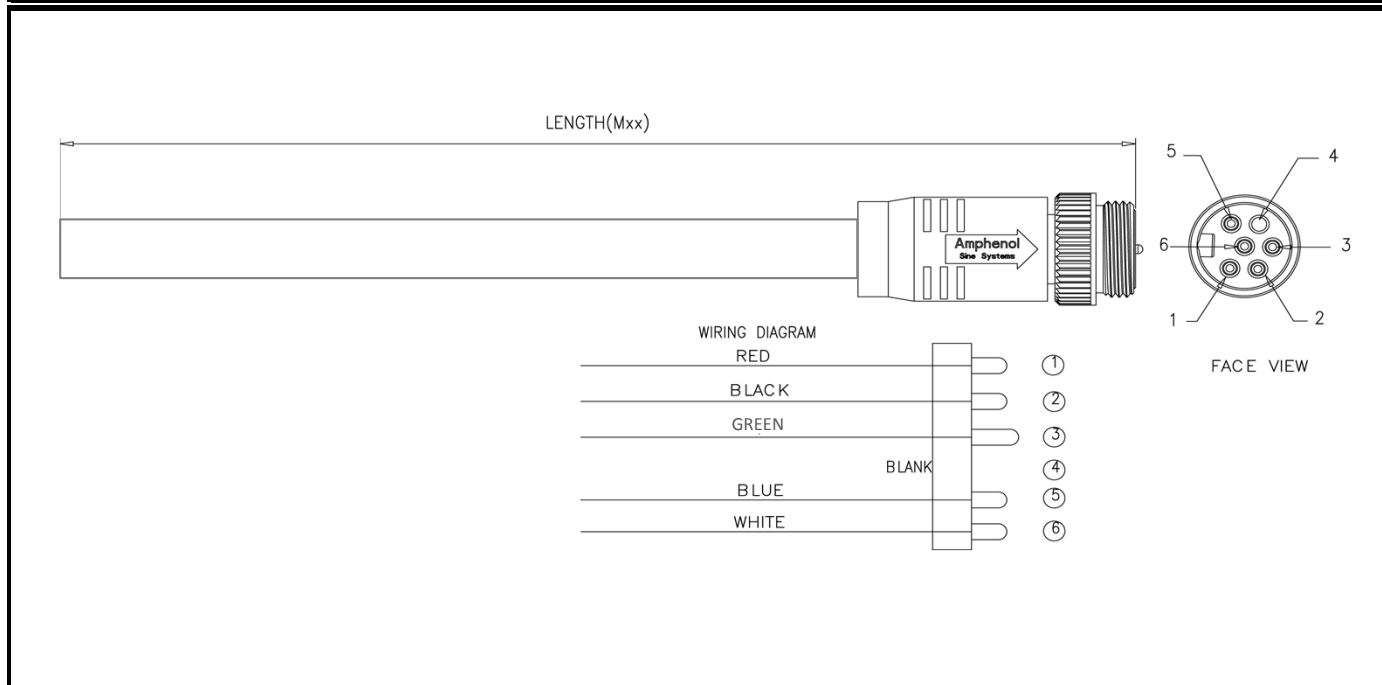


| CONFIGURATION | PART NUMBER | LENGTH |
|---|---------------|--------------|
| CONTROL POWER, MINI, 6-PIN/5-USED, MALE STRAIGHT | MN657AC07Mxxx | AS REQUESTED |

DIMENSIONS



TECHNICAL DATA

| | |
|------------------------|---|
| TEMPERATURE RANGE: | -20C to +90C |
| PROTECTION: | IP 67, NEMA 6P |
| BODY: | OIL RESISTANT PVC RED |
| CONTACTS: | COPPER ALLOY |
| CONTACT PLATING: | GOLD OVER NICKEL PLATING |
| CONNECTOR FACE: | PVC YELLOW |
| AMPERAGE: | 10AMP |
| COUPLING NUTS: | MACHINED ALUMINUM, ANODIZED |
| CABLE CHARACTERISTICS: | UL TYPE TC 600V 90°C DRY 75°C WET, EXPOSED RUN (ER) OR MTW 600V 90°C OR STOOW 105°C 600V - CSA STOOW 600V FT2 |
| APPROVALS: | UL, c(UL) |

SPECIFICATIONS

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|



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.