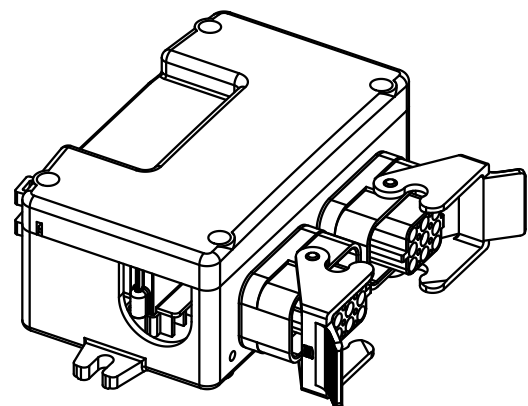
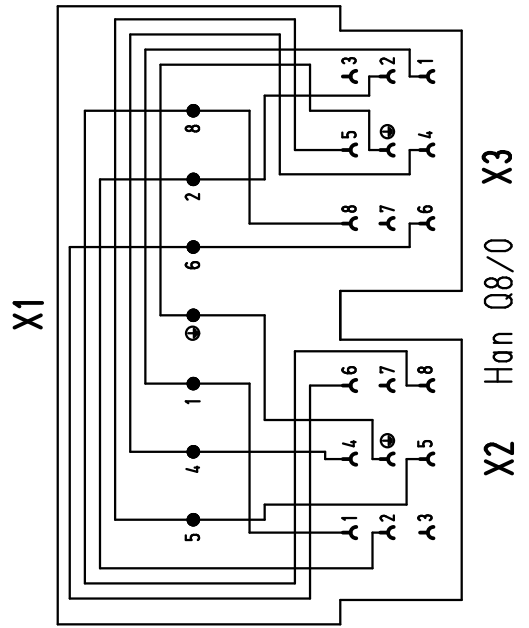


Schaltplan/ wiring plan



| | | | | | | | | |
|---|----------|------|--------------------------------|----------|------|--|--|--|
| All Dimensions in mm Original Size DIN A 4 | | | Techn. Character. | | | Nicht tolerierte Masse/ Free size tolerances | | |
| | | | | Dat. | Name | Maststab/ Scale | | Han Power-S 2x Han Q8/0-F for wire gauge 2,5-4mm ² |
| 412586 | 15.03.07 | Ho | Detail. | 06.03.03 | Ho | 1:2 | | |
| 411709 | 18.07.05 | Grie | Insp. | | Ole | | | |
| 411507 | 04.03.05 | Ho | Stand. | | | | | |
| 411302 | 10.11.04 | Loe. | HARTING Electric GmbH & Co. KG | | | | | |
| 410398 | | | D-32339 Espelkamp | | | | | |
| Mod. | Dat. | Name | | | | Sub. | | Blatt/ page |



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.