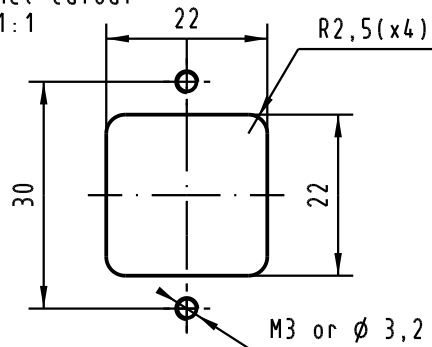
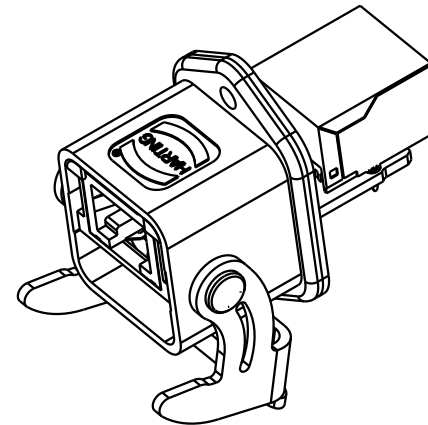
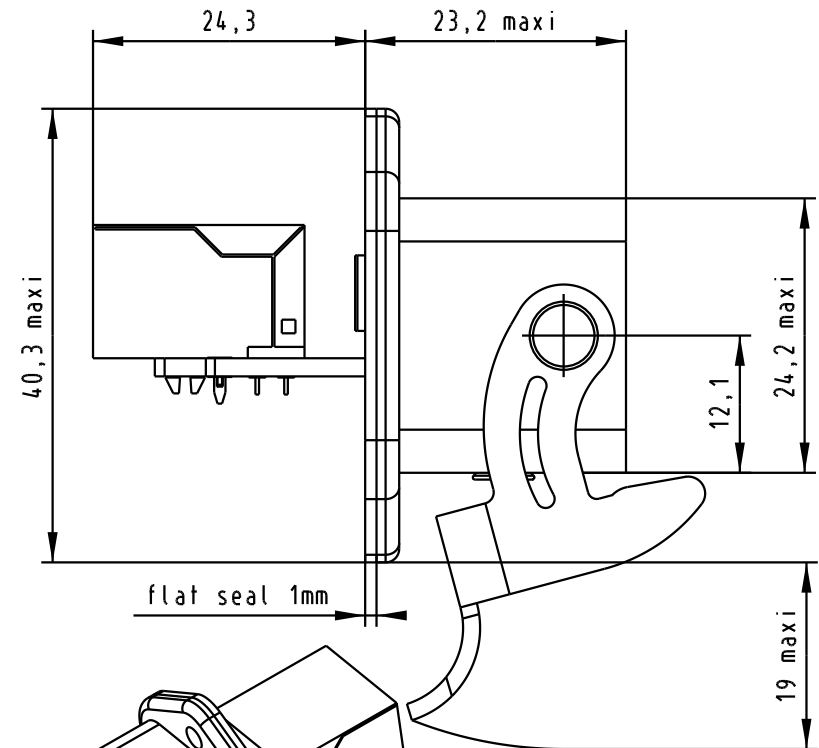
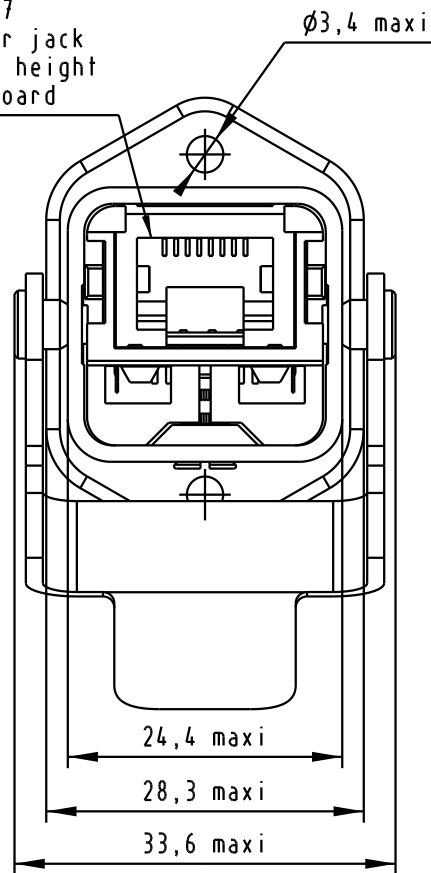


recommended panel cutout
scale 1:1

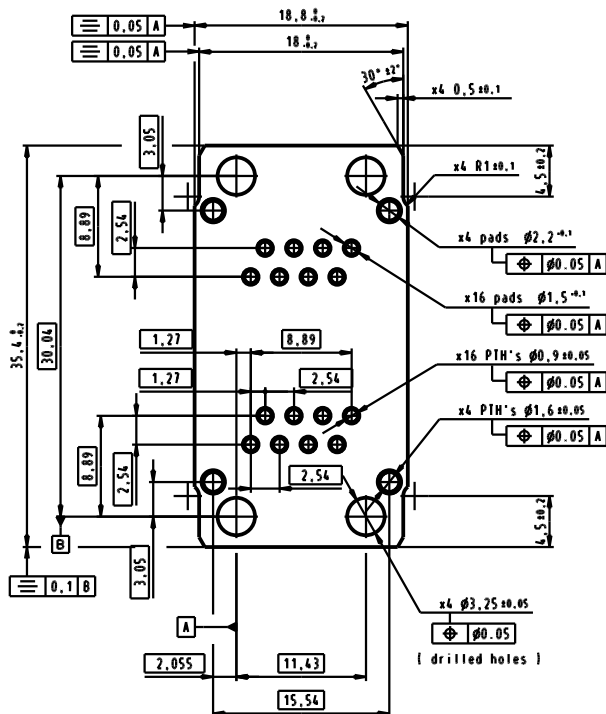




IEC 60603-7
SMC modular jack
12mm maxi. height
above PC-Board



mateable with
IEC 60076-3-106 variant 5
connectors pitches on panel
axis X = 36 mm
axis Y = 55 mm

recommended PC-Board layout (SMC)
view components side



| Mod. | Dat. | Name | Doc. | Name |  All Dim. in mm Orig. Size DIN A 4 | RJ Industrial Han 3A panel feed through with metal housing IP67 - 8 data | Maßstab/ Scale 1,5:1 |
|-------|-----------|------|-------------------------------|-----------|---|---|----------------------------|
| | | | Detail. | 11-MAR-03 | | | |
| 33087 | 02-SEP-05 | JB | Insp. | | | | |
| 32815 | 22-APR-05 | JB | Stand. | | | | |
| 31909 | 27-MAY-04 | AC | | | | | |
| 31394 | 11-MAR-03 | PP | | | | | |
| | | | HARTING EURL F-95972 Paris | |  | TB 09 45 215 11 00 | Blatt / Page 1 / 1 |
| | | | | | | Sub. | |



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.