



Han® 3 A RJ45
 Connector set, 4-pole
 to build-up Han® 3 A system cables RJ45

Technical characteristics

Connector type	Han® 3 A RJ45 connector acc. to IEC 61 918
Number of contacts	4
Transmission performance	Category 5e / Class D up to 100 MHz acc. to ISO/IEC 11 801:2002, EN 50 173-1
Transmission rate	10/100 Mbit/s
Shielding	Fully shielded, 360° shielding contact
Mounting	Field-assembly
Wire termination	Via IDC contacts, tool-less
Cable options	
– Strand gauge	AWG 24/7 ... AWG 22/7 (stranded) AWG 23/1 ... AWG 22/1 (solid)
– Strand diameter	max. 1.6 mm
– Cable sheath diameter	5 mm ... 9 mm
Degree of protection	IP65 / IP67
Operating temperature range	–40 °C ... +70 °C
Plastic version	
Housing material	Polyamide, UL94 V-0
Colour	Black
Metal version Standard	
Housing material	Zinc, die-cast
Colour	Grey
Metal version M	
Housing material	Zinc, die-cast
Colour	Black

Advantages

- Tool-less field-assembly with *HARAX*® rapid termination in IDC technology
- Category of transmission Cat. 5e
- Coding possible
- Up to 10x reductable
- PROFINET compliant



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.