



People | Power | Partnership

HARTING
Industrial
Connectors

Product Launch



January 4, 2004

Han Easy-Lock X[®]

**Available
Now**

- The standard Han-Easy Lock[®] material is Polycarbonate
- Certain coolants and lubricants can make standard Han-Easy Lock[®] levers get brittle

***New Material
Polyamide (PA)***



UL 94: HB
maximum temperature 120° C

- Han-Easy Lock[®] double lever sizes 10B, 16B, 24B
- Color: Black
- Available only as a separate part number



Han Easy-Lock X[®]

People | Power | Partnership

HARTING
Industrial
Connectors

General Comparison between PA and PC

Resistance to Chemicals	PA (Easy Lock X)	PC (Standard)
Dilute Acid	*	***
Dilute Alkalis	***	*
Oils and Greases	****	**
Aliphatic Hydrocarbons	****	***
Aromatic Hydrocarbons	****	*
Halogenated Hydrocarbons	*** variable	*
Alcohols	*	***
Key: *poor ** moderate *** good **** very good		

Product Launch



January 4, 2004



Han Easy-Lock X[®]

People | Power | Partnership

HARTING
Industrial
Connectors

Product Launch

- Han Easy-Lock[®] X[®] is always the first choice for new design-ins
- Offer Metal Lever (ML) versions where chemical wetting or coolants are a concern
- Use Han Easy-Lock X[®] for small quantities or to replace damaged Easy-Lock[®] standard levers
- Han Easy-Lock X[®] is only available as a spare part

Part Numbers	Description	List SP/each
09 00 000 5204	Han Easy-Lock [®] X double lever	\$10.20
09 00 000 5264	Han Easy-Lock [®] X 10B single lever	\$11.40
09 00 000 5288	Han Easy-Lock [®] X 24B single lever	\$12.60



January 4, 2004



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.