




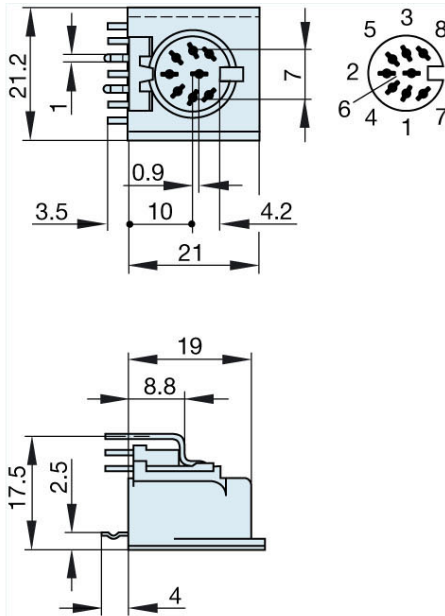
Product information MAB 8 SH schwarz/black

Industrial Connecting Solutions: Circular Connectors: Audio/Video Connectors: DIN EN 60 130-09 Connectors (MAS/MAK series): without locking screw: Panel-mounted sockets: MAB 8 SH schwarz/black
<https://e-catalog.hirschmann.com:443/link/57078-24228-256281-256282-24384-24385-24386-34517/en/conf/ui/state>

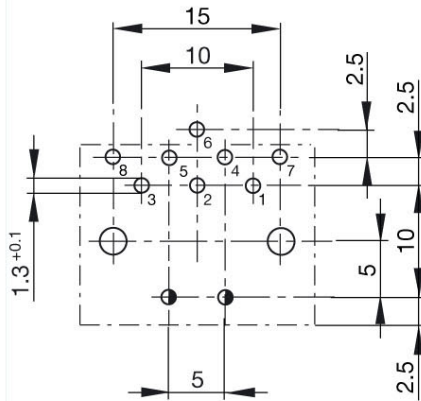
Name	MAB 8 SH schwarz/black
	
	panel-mounted socket for PCBs; not shielded; plug-in direction parallel to the PCB, recommended board thickness 1.5 mm; additionally fixing with screws (DIN 40081)
Delivery informations	
Availability	available
Product description	
Type	MAB 8 SH schwarz/black
Order No.	931 399-500
Type of contact	female
Description	panel-mounted socket for PCBs; not shielded; plug-in direction parallel to the PCB, recommended board thickness 1.5 mm; additionally fixing with screws (DIN 40081)
Colour	black
Number of contacts	8
Conductor size	$\leq 0.34 \text{ mm}^2$
Technical data	
LF output "Phone"	EN 60 130-09
Pole arrangement DIN	DIN 41 524 (sockets 1-5)
Rated current	4 A
Rated voltage	AC/DC 34 V
Type of termination	solder
Material	
Contact material (socket)	brass
Contact surface material	tin plated
Contact bearer material	PBT/UL standard 94 V-0
Housing material	PBT/UL standard 94 V-0
Environmental conditions	
Protection class (IEC 60529)	IP 30
Temperature range	-20 °C to +60 °C



Picture
Drawing



Arrangement of the soldering points on the components side



- : Two holes 2.4 in diameter for additional fixing with pan-head tapping screws, size ST 2.2 ... DIN ISO 1481.
- : Recommended hole diameter for locking spike 1.3 ± 0.05 .



HIRSCHMANN

A **BELDEN** BRAND

Belden Deutschland GmbH

Im Gewerbepark 2

58579 Schalksmühle

Germany

Phone: +49 7127/14-1806

E-Mail: icos-sales@belden.com

The information published in the websites has been compiled as carefully as possible. It is subject to alteration without notice in technical as well as in price-related/commercial respect. The complete information and data were available on user documentation. Mandatory information can only be obtained by a concrete query.



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.