

Technical characteristics

Degree of protection IP68/IP69K
 Limiting temperatures -40 °C ... +100 °C
 Material brass, nickel-plated
 Material seal NBR

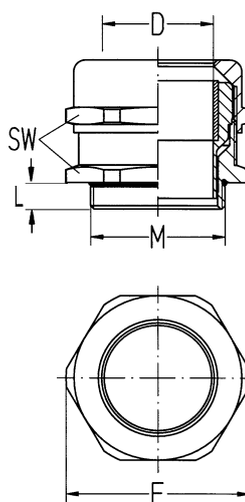


Approvals



Identification	Part number	Thread	Sealing range(D) min./max. [mm]	SW* [mm]	L [mm]	E [mm]	Tightening torque [Nm]
Han® CGM-M Metal with pre-assembled o-ring at the connection thread	19 00 000 5080	M20 x 1.5	5 ... 9	22	6	24.4	10
	19 00 000 5081	M20 x 1.5	5 ... 9 / 6 ... 12	22	6	24.4	10
	19 00 000 5082	M20 x 1.5	6 ... 12	22	6	24.4	10
	19 00 000 5084	M20 x 1.5	10 ... 14	24	6	26.5	10
	19 00 000 5090	M25 x 1.5	9 ... 16	30	7	33.5	12
	19 00 000 5091	M25 x 1.5	9 ... 16 / 13 ... 18	30	7	33.5	12
	19 00 000 5092	M25 x 1.5	13 ... 18	30	7	33.5	12
	19 00 000 5094	M32 x 1.5	13 ... 20	40	8	44	15
	19 00 000 5095	M32 x 1.5	13 ... 20 / 18 ... 25	40	8	44	15
	19 00 000 5096	M32 x 1.5	18 ... 25	40	8	44	15
	19 00 000 5097	M40 x 1.5	20 ... 26	50	8	55	15
	19 00 000 5098	M40 x 1.5	22 ... 32	50	8	55	15
	19 00 000 5099	M40 x 1.5	20 ... 26 / 22 ... 32	50	8	55	15
	19 00 000 5086	M50 x 1.5	32 ... 38	57	9	60	24

* SW=Wrench size





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.