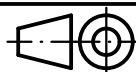


beispielhafte Darstellung UNI IRIS Dicht Verschraubung für EMV Pg29
exemplary drawings universal IRIS cable protection for EMC Pg29

09 62 000 5023	Pg11	4-6,5	2,5-6,5	20
09 62 000 5024	Pg11	6,5-9,5	3,5-8,5	20
09 62 000 5003	Pg13,5	6,5-9,5	2,5-6,5	22
09 62 000 5004	Pg13,5	9-13	6,5-10,5	22
09 62 000 5005	Pg16	6,5-9,5	3,5-8	24
09 62 000 5006	Pg16	9-13	4,5-8	24
09 62 000 5007	Pg21	11,5-15,5	9,5-13,5	30
09 62 000 5008	Pg21	14-18	10,5-14,5	30
09 62 000 5009	Pg29	17-20,5	15-20	40
09 62 000 5010	Pg29	20-25	15-20	40
09 62 000 5011	Pg36	24-28	18-25,5	50
09 62 000 5012	Pg36	27-32	24-31	50
Bestell Nr <i>Part No</i>	Gewinde <i>thread</i>	Kabel/ <i>cabl</i> e min.- max.	Schirm/ <i>shield</i> min.- max.	SW



All Dimensions in mm
Original Size DIN A 4

Techn. Character.		Maßstab/Scale 2:1
Dat.	Name	
Detail. 24.10.08	Bor	
Insp.	Be	
Stand.		

Nicht tolerierte Maße/Free size tolerances
UNI IRIS Dicht Verschraubung für EMV
universal IRIS cable protection for EMC

B	02.03.11	Ho
A		
Mod.	Dat.	Name

HARTING Electric GmbH & Co. KG
D-32339 Espelkamp



TB 09 62 000 50..
Sub. TB 09 62 000 50.. v. 23.10.96

Blatt/ page



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.