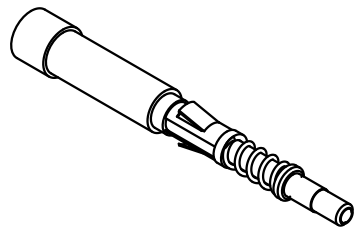
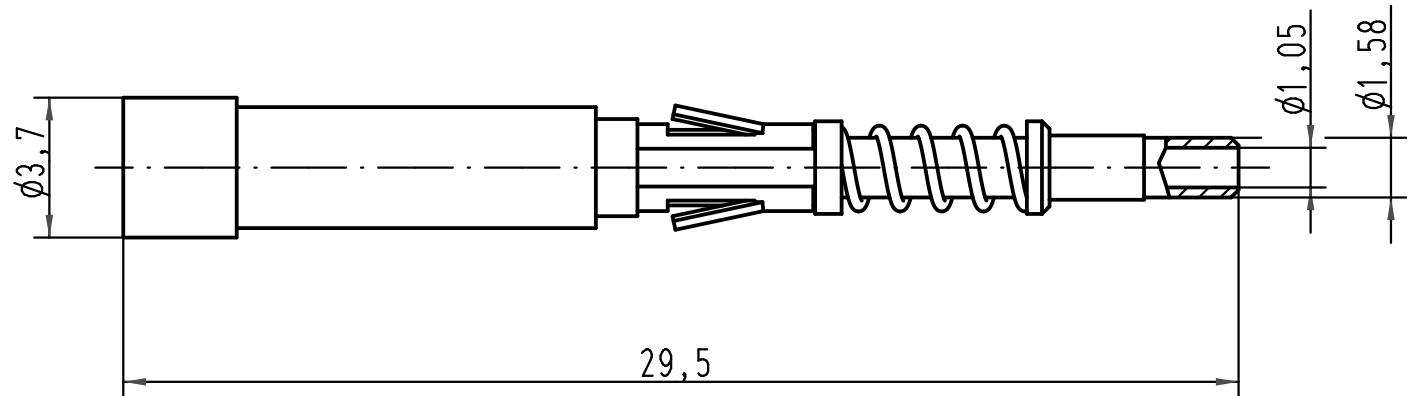


für Kontakteinsatz:
for insert:

- Han 24 DD
- Han 42 DD
- Han 72 DD
- Han 108 DD
- Han 144 DD
- Han 216 DD
- Han K8/24
- Han K6/36
- Han K12/2
- Han DD module
- Han DDD module
- Han R15
- Han Q7/0
- Han Q17



All Dimensions in mm Original Size DIN A 4			Techn. Character.			Nicht tolerierte Maße/Free size tolerances		
				Dat.	Name	Maßstab/Scale 5:1	LWL-Kontaktstift/ FOC Male contact für 1mm Kunststoff Faser for 1mm plastic fibre	
			Detail.	09.03.01	DY			
			Insp.		SDT			
414062	08.08.08	Rull	Stand.					
413262	10.10.07	Ho	HARTING Electric GmbH & Co. KG				TB 20 10 001 3211	
29295			D-32339 Espelkamp					
Mod.	Dat.	Name					Sub. 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.