

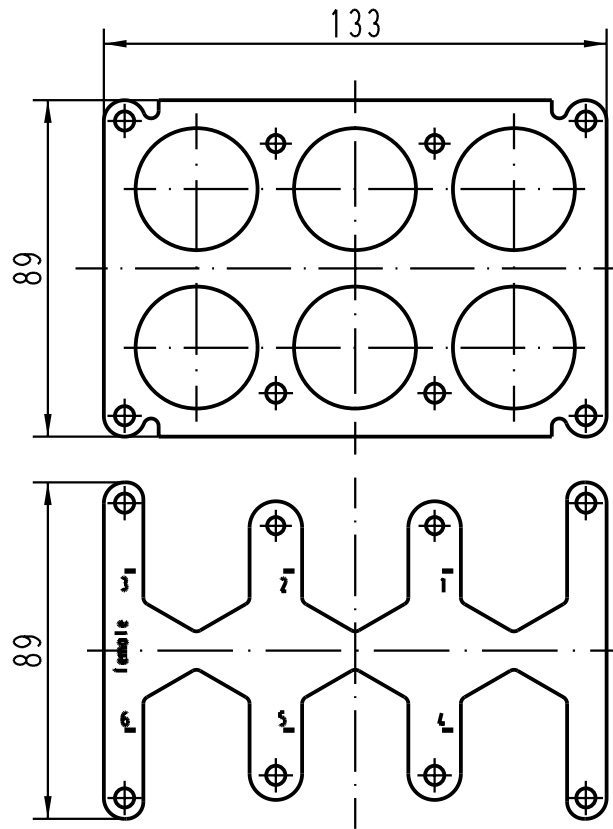
5

4






3

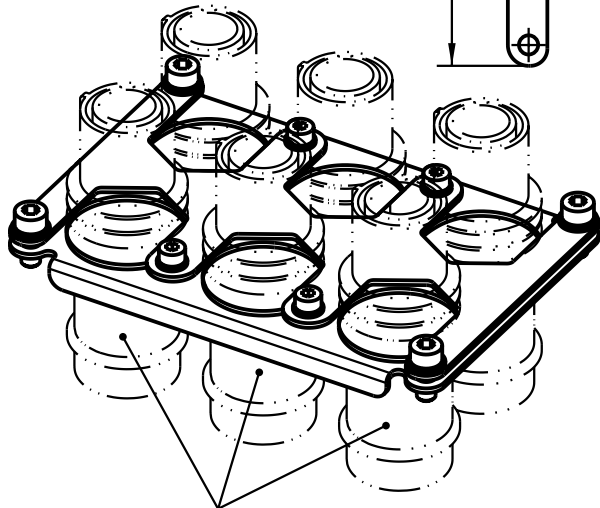
2

1

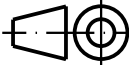



lose mitgeliefert:/
separately enclosed:

-  4x Sechskantmutter M4/
4x nut M4
-  8x Sperrkantscheibe SK S4/
8x washer M4
-  4x Zylinderschraube M4x10 (SW3)/
4x fillister head cap screw M4x10 (SW3)
-  4x Sperrkantscheibe SK S5/
4x washer M5
-  4x Zylinderschraube M5x12 (SW4)/
4x fillister head cup screw M5x12 (SW4)



nicht im Lieferumfang enthalten/
not range of delivery

 All Dimensions in mm Original Size DIN A 4		Techn. Character.			Nicht tolerierte Masse/ Free size tolerances	
			Dat.	Name	Maststab/Scale 1:2	Halterung Han 6HC-F 350A Frame Han 6HC-F 350A Han 48HPR
		Detail.	11.03.04	Loe.		
		Insp.		KR		
		Stand.				
410926		HARTING Electric GmbH & Co. KG			TB 09 40 048 9906	Blatt/ page
Mod.	Dat.	Name	D-32339 Espelkamp			



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.