



Sicherungscheibe Pos.A  
locking washer Pos.A

Montagebeispiel / mounting example

Sicherungscheibe Pos.B  
locking washer Pos.B

Gelenkrahmen  
Hinged frames

- Han HvE/HvES
- Han DD
- Han 40-64D
- Han E/ES/EE
- Han HsB
- Han K8/24

- Han 10-16A
- Han 15-25D

- 1) Bohrung für Schraubendurchgangsloch auf  $\phi 4,1\text{mm}$  aufbohren  
drill up the hole for the screw to  $\phi 4,1\text{mm}$
- 2) Bohrung für Buchsendurchgangsloch  $\phi 3,4\text{mm}$  aufbohren  
drill up the hole for bush to  $\phi 3,4\text{mm}$

			All Dimensions in mm Original Size DIN A 4			Techn. Character.			Nicht tolerierte Masse / Free size tolerances			
						Dat.		Name		Mastab / Scale		
						Detail.		12.03.93 WILD		<b>Schraubverbindung</b> <i>special insert fixing screw</i>		
						Insp.		HERB				
						Stand.						
09 33 000 9912		Buchse / bush	23467	15.06.98	Sper	HARTING Electric GmbH & Co. KG D-32339 Espelkamp					<b>TB 09 33 000 991.</b>	
09 33 000 9910		Schraube / screw	21020	23.01.97	ROH							
Bestell Nr / Part No		Bezeichn. / Identif.	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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.