

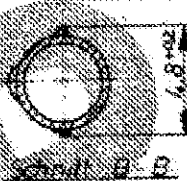
Konstruktion der Buchse
 hinsichtlich der A-A Dimension
 behalten wir uns vor.

Ansicht A

3.45 max



Schnitt C-C



Schnitt A-B

Index	Änderung	Datum	Name
A	ausblei, geschliffen	11.7.93	...
B	- 5 Messing	11.8.93	...
C	- 5 Bronze	11.8.93	...
D	- 5 Messing	11.8.93	...
E	- 6 geschliffen (geschliffen geschliffen)	11.7.93	...
F	DEB 2.1-5.3mm geschliffen in 2.1-5.3mm	11.8.93	...
N	REVISION CONFORMITY	11.8.06	R.Vlcek
N1	REVISED PER ECO-10-000445	09JAN10	KK
N2	REVISED PER ECR-17-006577	17MAY17	JB / DZ

1 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINIS

2 OBSOLETE

1	OBSOLETE	Best Nr.	Ø	max	Werkstoff	Oberfläche	Einzelstück
		925 712-6	2.1-5.3mm	max 4.5 mm	Bronze	versilbert & geschliffen	925 663-6
		925 712-5	2.1-5.3mm	max 4.5 mm	Messing	blank	925 663-5
		925 712-4	2.1-5.3mm	max 4.5 mm	Bronze		
	OBSOLETE	925 712-3	2.1-5.3mm	max 4.5 mm	Bronze	versilbert	925 663-3
		925 712-2	2.1-5.3mm	max 4.5 mm	Bronze	vorverzinkt	925 663-2
		925 712-1	2.1-5.3mm	max 4.5 mm	Messing	vorverzinkt	925 663-1
		Best Nr.	Ø	Isolations Ø	Werkstoff	Oberfläche	Einzelstück

TE TE Connectivity

Ø 3.5 Buchse

Best Nr.	Werkstoff	Isolations Ø	Werkstoff	Oberfläche	Einzelstück	REV
925 712	B	3.5	B	925 712	N2	

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А