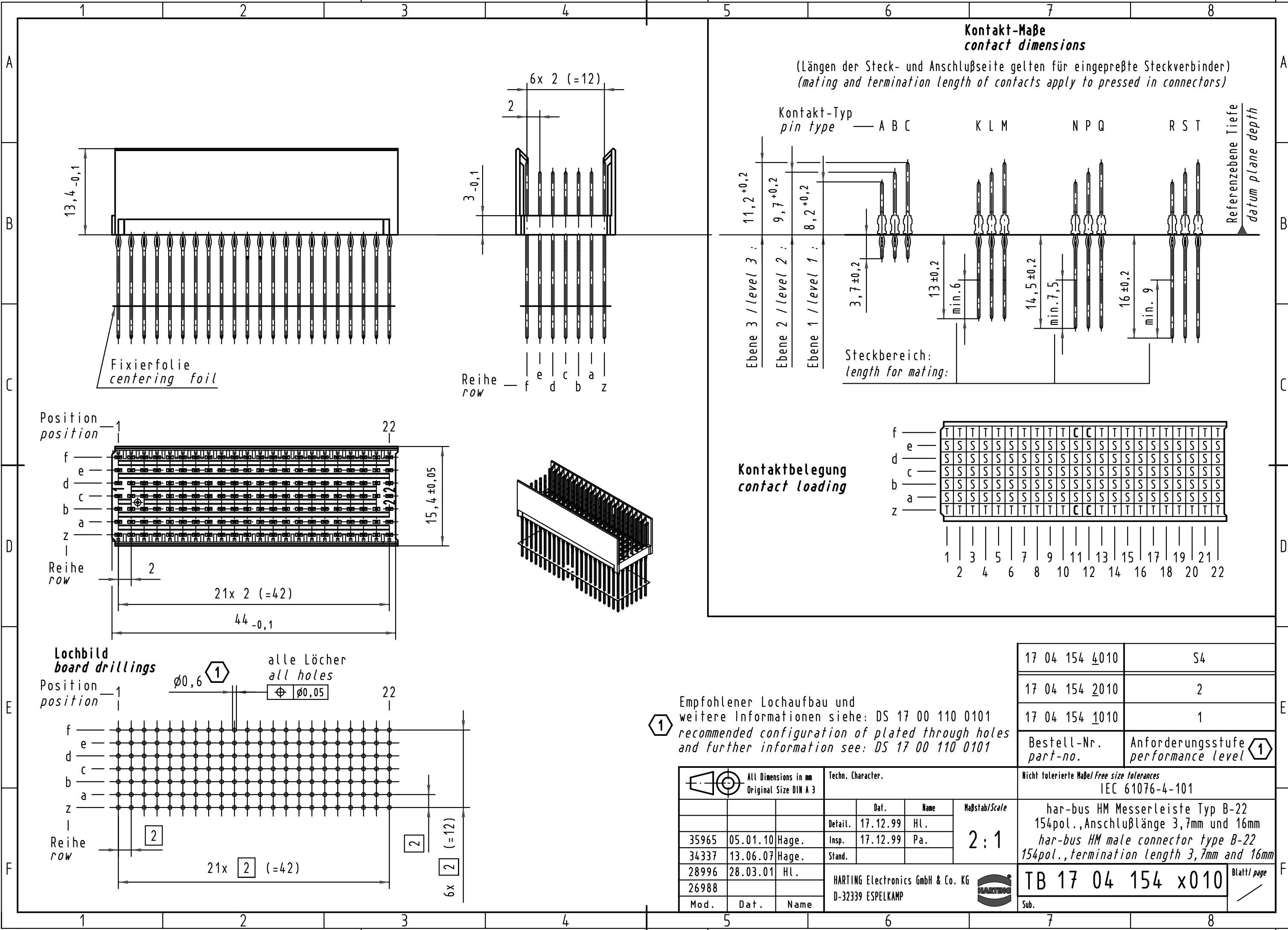
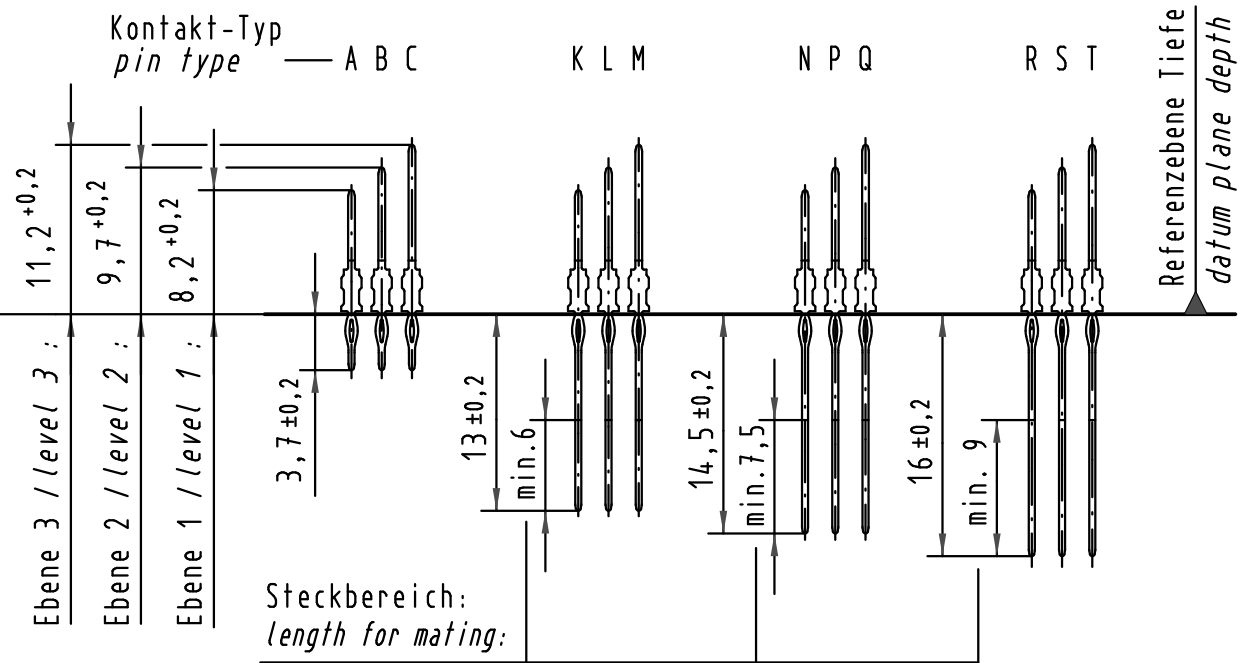


Alle Rechte vorbehalten/ All rights reserved



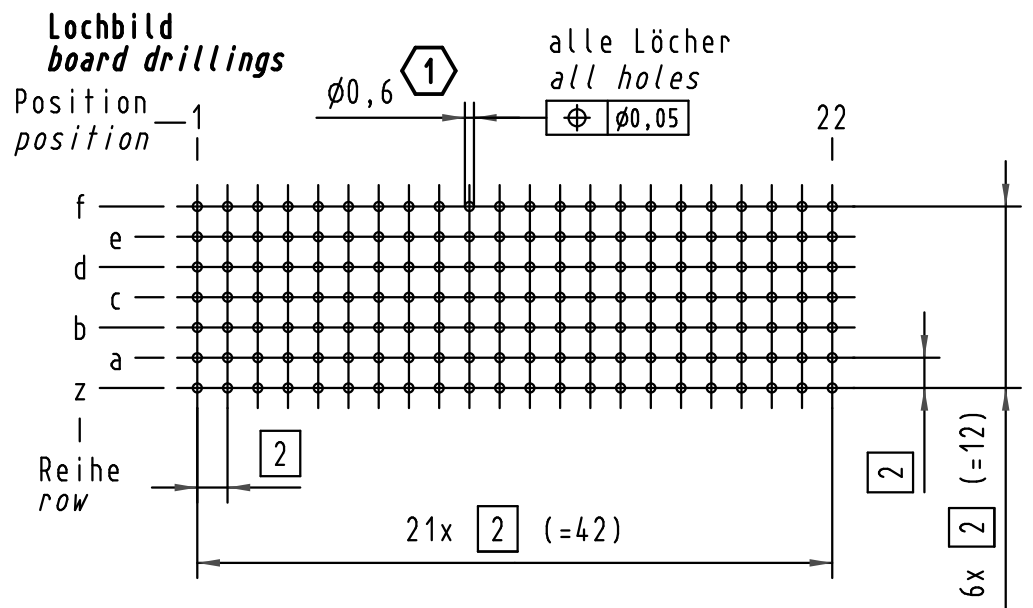
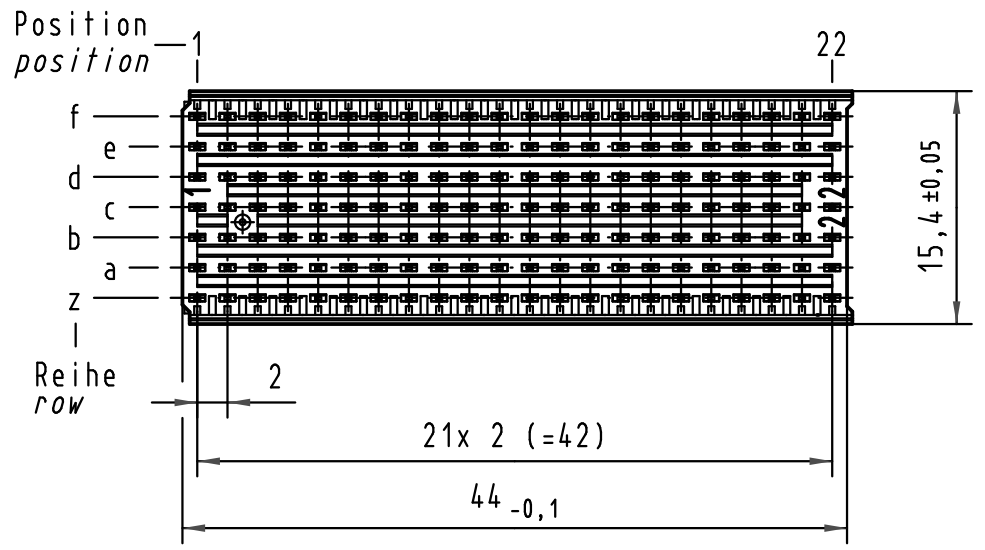
**Kontakt-Maße**  
**contact dimensions**

(Längen der Steck- und Anschlußseite gelten für eingepreßte Steckverbinder)  
(mating and termination length of contacts apply to pressed in connectors)



**Kontaktbelegung**  
**contact loading**

f	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	C	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
e	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
d	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
c	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
b	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
a	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
z	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	C	C	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	1	3	5	7	9	11	13	15	17	19	21											
	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22											



1 Empfohlener Lochaufbau und weitere Informationen siehe: DS 17 00 110 010  
recommended configuration of plated through holes and further information see: DS 17 00 110 010

17 04 154 4010	S4
17 04 154 2010	2
17 04 154 1010	1
Bestell-Nr. part-no.	Anforderungsstufe performance level 1

All Dimensions in mm Original Size DIN A 3		Techn. Character.			Nicht tolerierte Maße/Free size tolerances IEC 61076-4-101		
		Dat.	Name	Maßstab/Scale	har-bus HM Messerleiste Typ B-22 154pol., Anschlußlänge 3,7mm und 16mm har-bus HM male connector type B-22 154pol., termination length 3,7mm and 16mm		
		Detail.	17.12.99	HL.			
35965	05.01.10	Hage.	Insp.	17.12.99			Pa.
34337	13.06.07	Hage.	Stand.				
28996	28.03.01	HL.	HARTING Electronics GmbH & Co. KG			TB 17 04 154 x010	
26988			D-32339 ESPELKAMP				
Mod.	Dat.	Name	HARTING			Blatt/page	
						Sub.	

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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