

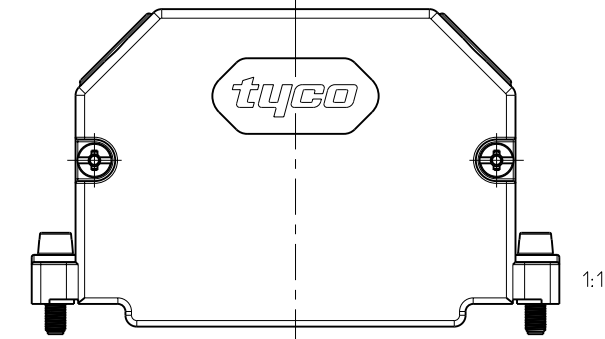
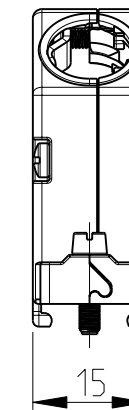
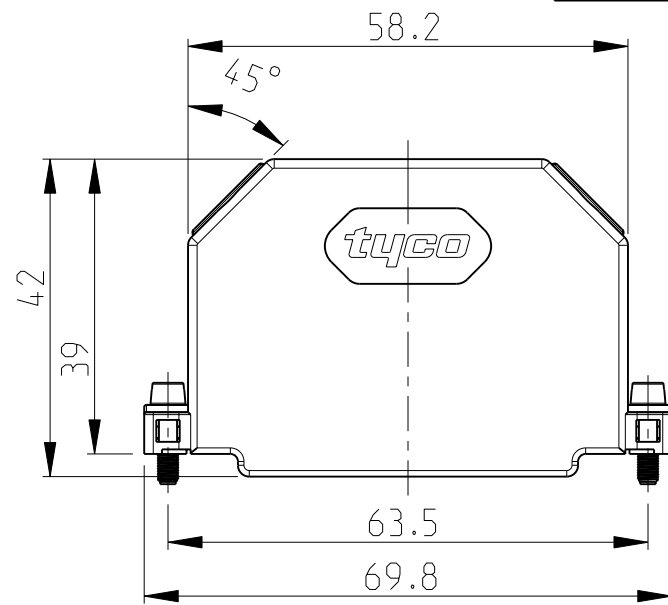
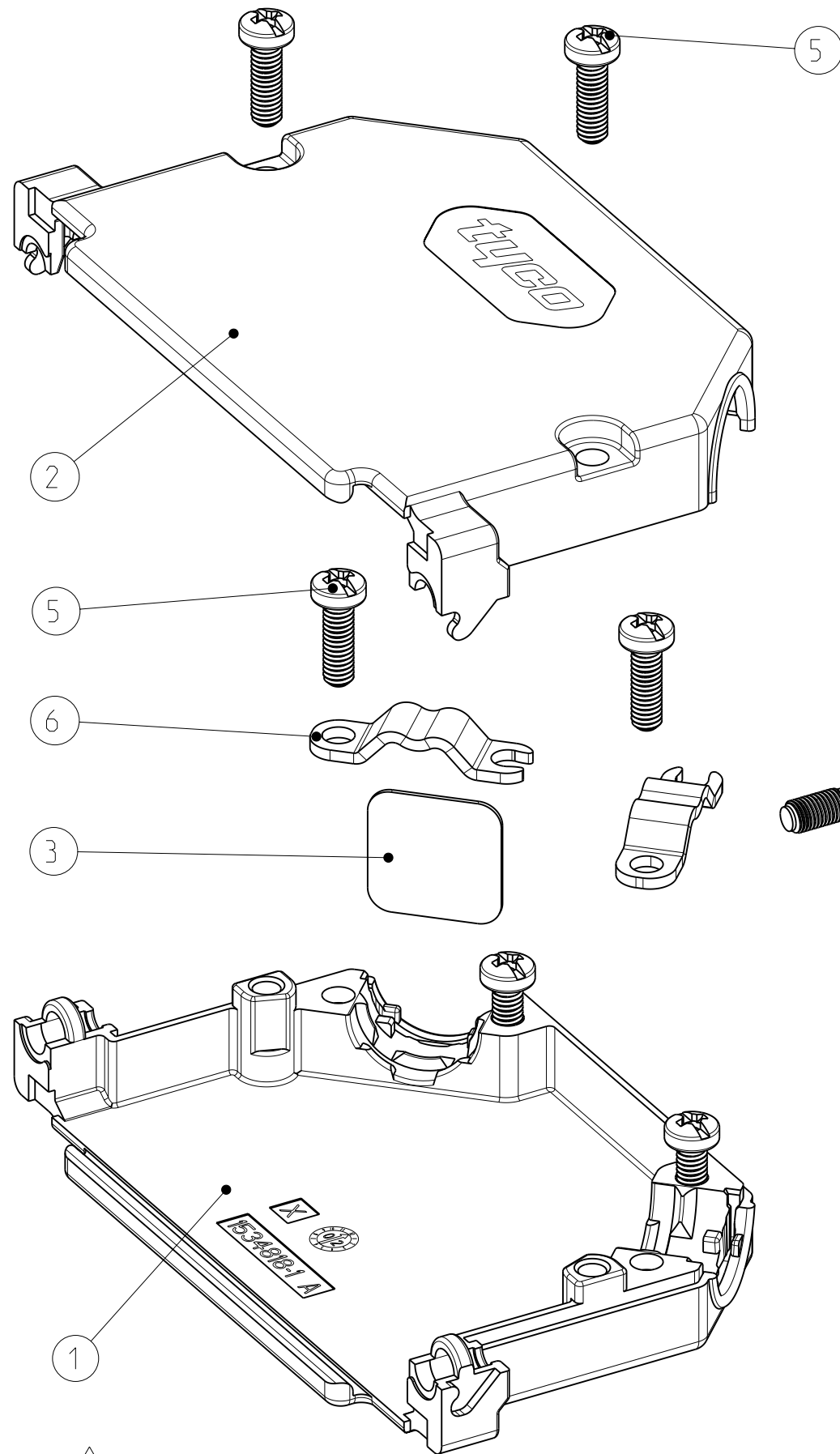
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED  
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG  
 © COPYRIGHT 2002

RELEASED FOR PUBLICATION  
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG  
 11.JUL - 2002  
 ALL RIGHTS RESERVED.  
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

MATED WITH:  
 PASSEND ZU:

LOC: A1  
 DIST: -  
 PROJEKT NR.: EGLPC01058

REVISIONS ÄNDERUNGEN		DATE	DWN	APVD
DESCRIPTION BESCHREIBUNG				
P	LTR			
	B1	03FEB2006	SH	RK
	B2	18DEC2009	KK	AEG
	B3	07OCT2011	RK	KMA



PACKING UNIT: PARTS PACKED LOOSE PIECE INTO MINIGRIP BAG  
 10 MINIGRIP BAGS PACKED INTO FOLDING BOX  
 MINIMUM ORDER QTY 120 PIECES  
 RECOMMENDED CABLE DIAMETER: 4.8mm - 11mm  
 VERPACKUNGSEINHEIT: TEILE LOSE IN PLASTIKBEUTEL VERPACKT  
 10 PLASTIKBEUTEL IN FALTSCHACHEL VERPACKT  
 MINDESTBESTELLMENGE 120 STÜCK  
 EMPFOHLENE KABELDURCHMESSER: 4.8mm - 11mm

TE ORDER NO. BESTELL-NR.	DASH NO.	DASH NO.	POS.	DESCRIPTION BENENNUNG	SURFACE OBERFLÄCHE COLOUR/FARBE	MATERIAL
1534 811	2	-	7	HEXAGON SOCKET HEAD SCREW SCHRAUBE MIT INNENSECHSKANT UNC 4-40	ZINC PLATED VERZINKT	STEEL STAHL
	2	2	6	CABLE CLAMP KABELSCHELLE	ZINC PLATED VERZINKT	STEEL STAHL
	6	6	5	TAPTITE-SCREW M2.5x8 TAPTITE-SCHRAUBE M2.5x8	ZINC PLATED VERZINKT	STEEL STAHL
	-	2	4	MOUNTING SCREW UNC 4-40 MONTAGESCHRAUBE UNC 4-40	ZINC PLATED VERZINKT	STEEL STAHL
	1	1	3	DUMMY PLATE BLINDPLATTE	PLAIN BLANK	STEEL STAHL
	1	1	2	COVER HALF (UPPER PART) KAPPENHAELFTE (OBERTEIL)	PLAIN BLANK	GD - Zn
	1	1	1	COVER HALF (LOWER PART) KAPPENHAELFTE (UNTERTEIL)	PLAIN BLANK	GD - Zn

- 1 OBSOLETE PARTS; OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI
- 2 CROSS RECESSED HEAD PUNCHES Z PLUS-MINUS OR PLUS (POZIDRIV) KREUZSCHLITZSTEMPEL Z PLUS-MINUS ODER PLUS (POZIDRIV)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIESES ZEICHNUNGSdokUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEM FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTGÜLTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN M.Bollenbach 01JUL2002
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: mm		CHK R.Kraemer 01JUL2002
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		APVD G.Feldmeier 01JUL2002
0 PLC ±0.15		PRODUCT SPEC 108-18880-1
1 PLC ±0.15		APPLICATION SPEC 114-18584-1
2 PLC ±0.15		WEIGHT GEWICHT
3 PLC ±		
4 PLC ±		
ANGLES/WINKEL ±1		
MATERIAL -		
FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE -		

 TE Connectivity		NAME	
		HD20 - COVER KIT (37 POS.) HD20 - KAPPENKIT (37 POL.) WITH CABLE CLAMP / MIT KABELSCHELLE	
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
A3	00779	G=1534811	-
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG	SCALE MASSSTAB 2:1
SHEET BLATT 1		OF VON 1	REV B3

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