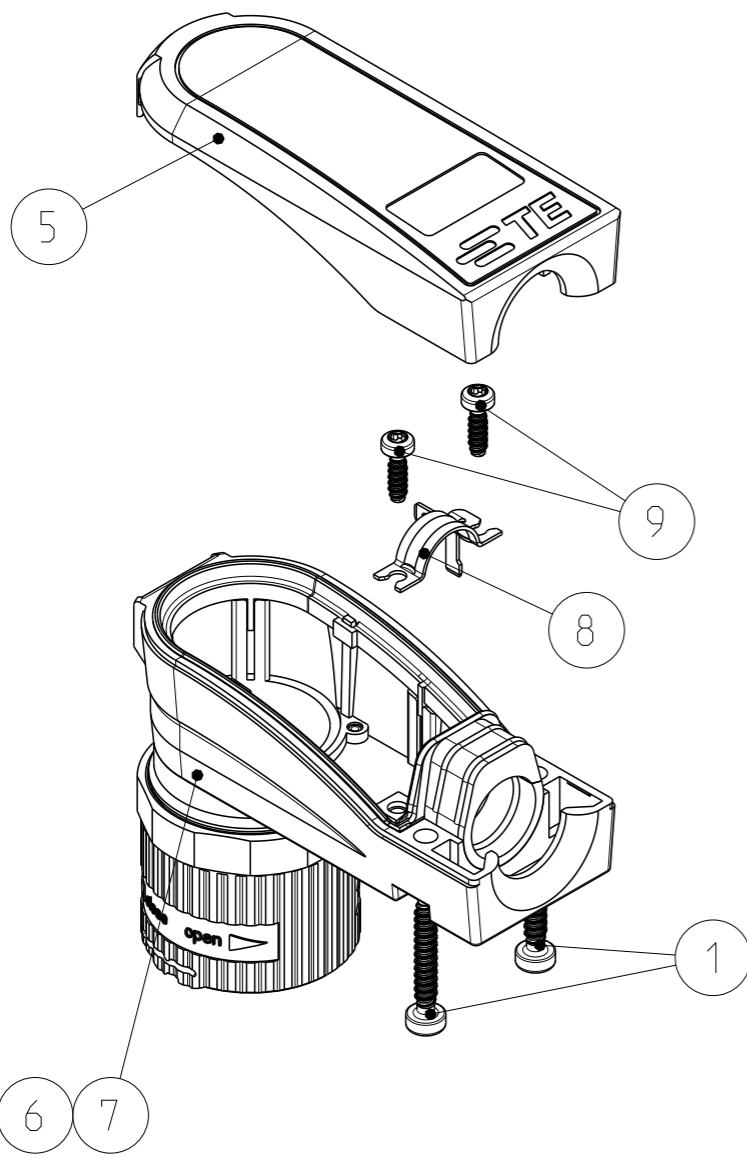
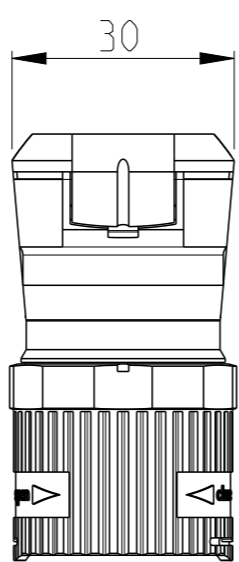
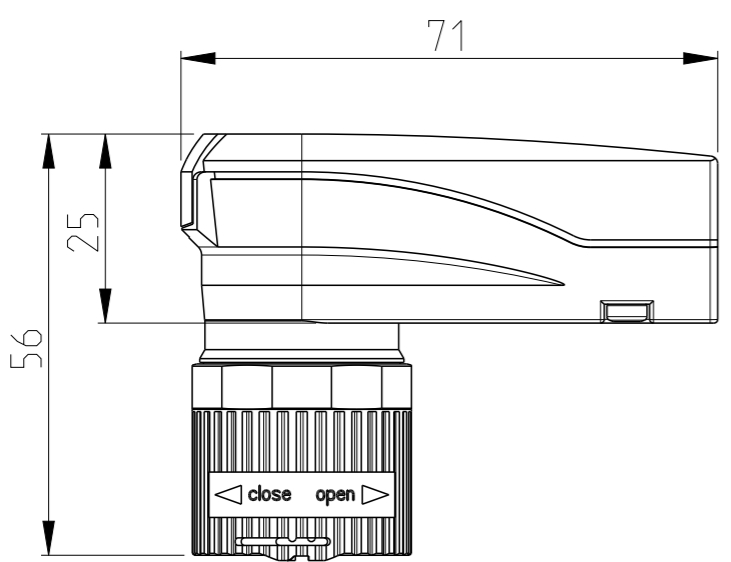


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
 VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 © COPYRIGHT 2007 Tyco Electronics AMP GmbH
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG
 25.SEP. 2007
 ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

LOC	DIST	REVISIONS ÄNDERUNGEN					
		P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
AI	-			TITLE BLOCK: NAME CHANGED	09OCT2015	ER	DO
			E4	NOTE 9 REVISED PER PCN E-15-016089	03NOV2015	ER	DO
			E5	NOTE 9 REVISED PER PCN E-15-016089	03NOV2015	ER	DO
			E6	PN 0-2: ITEM 3 ADDED PER PCN E-16-015832	09NOV2016	ER	DO
			E7	PN 0-5 ADDED PER PCN E-17-004754	03APR2017	ER	DO



PN 0-1 AS SHOWN

Notes

- SUITABLE HOUSINGS: SERIES HC26
CUSTOMER DRAWING: 1103433, 1103470
- SUITABLE INSERTS: SERIES HC26
CUSTOMER DRAWING: 1103428, 1103429, 1103431, 1103432
- STANDARDS:
DIN EN 61984, DIN EN 60664-1
- PACKAGING PN 0-1:
40 SETS IN A CARTON
- PACKAGING PN 0-2:
500 PIECES IN A CARTON
- PACKAGING PN 0-3:
500 PIECES IN A CARTON
- PACKAGING PN 0-4:
1000 PIECES IN A CARTON
- SUITABLE: ACCESSORY KIT:
CUSTOMER DRAWING 1103519
- SEAL GLUED AROUND INTO ANGLED
CONNECTOR HOUSING WITH LOCTITE 406,
ACC. TO INSTRUCTION SHEET 408-18000
- PACKAGING PN 0-5:
500 PIECES IN A CARTON

QTY/PN	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE/COLOR	NOTE	ITEM
- - - - 2	SCREW FOR PLASTICS	STEEL	ZINC PLATED	WN5452, 8IP-2.5x8.0	9
1 - - - 1	SCREEN TERMINATION	COPPER ALLOY	TIN PLATED	SERIES HC26, CONN.HSG	8
- - - 1 1	RETAINING RING	BRASS	NICKEL PLATED	SERIES HC26, CONN./ COUPL. HSG.	7
- - - 1 1	COUPLING NUT	PA66-GF25	GREY	SERIES HC26, CONN. HSG., DESIGN PLASTIC	6
- - 1 - 1	COVER	PA66-GF25	GREY	SERIES HC26, CONN. HSG., DESIGN PLASTIC	5
- - - 1 1	ANGLED CONNECTOR HOUSING	PA66-GF25	GREY	SERIES HC26, DESIGN PLASTIC	4
- - - 1 1	SEALING	FKM	GREY	SERIES HC26, WIRE SIZE 11.5-12.0	3
- - - 1 1	SEALING	FKM	GREY	SERIES HC26, INTERMATE	2
- 1 - - 2	SCREW FOR PLASTICS	STEEL	ZINC PLATED	WN5452, 10IP-3.0x18.0	1
0-5 0-4 0-3 0-2 0-1	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE/COLOR	NOTE	ITEM

PARTS LIST (PER UNIT)

DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT.
 BEMASSUNGEN UND TOLERANZEN GEMAESS GPS (ISO STANDARDS).

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.
 DIMENSIONING AND TOLERANCING PER GPS (ISO STANDARDS).

DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: (MM)

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN

0 PLC	±
1 PLC	±
2 PLC	±
3 PLC	±
4 PLC	±
ANGLES/WINKEL	±

MATERIAL - FINISH/OBERFLAECHE/FARBE -

DWN H.BRAUN 25SEP2007
 CHK T.VETTER 27OCT2008
 APVD T.SCHNURPFEL 27OCT2008

PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-74097
 APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-74103

WEIGHT GEWICHT -

Customer Drawing /KUNDENZEICHNUNG

TOLERANCING ISO 8015
 TOLERIERUNG ISO 8015

TE TE Connectivity

NAME ANGLED CONNECTOR HOUSING ASS'Y
 SERIES HC26, DESIGN PLASTIC
 CIRCULAR HYBRID CONNECTOR

SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. C=1103434 RESTRICTED TO NUR FUER -

SCALE MASSSTAB 1:1 SHEET BLATT 1 OF VON 1 REV E7

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