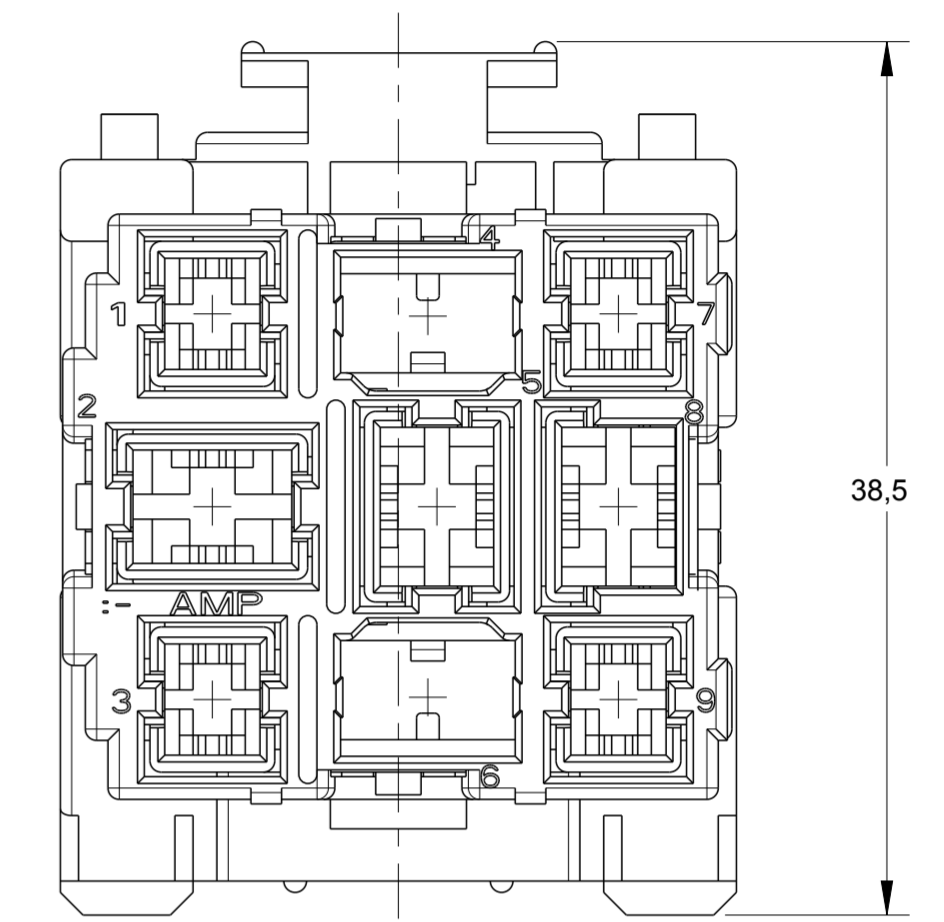
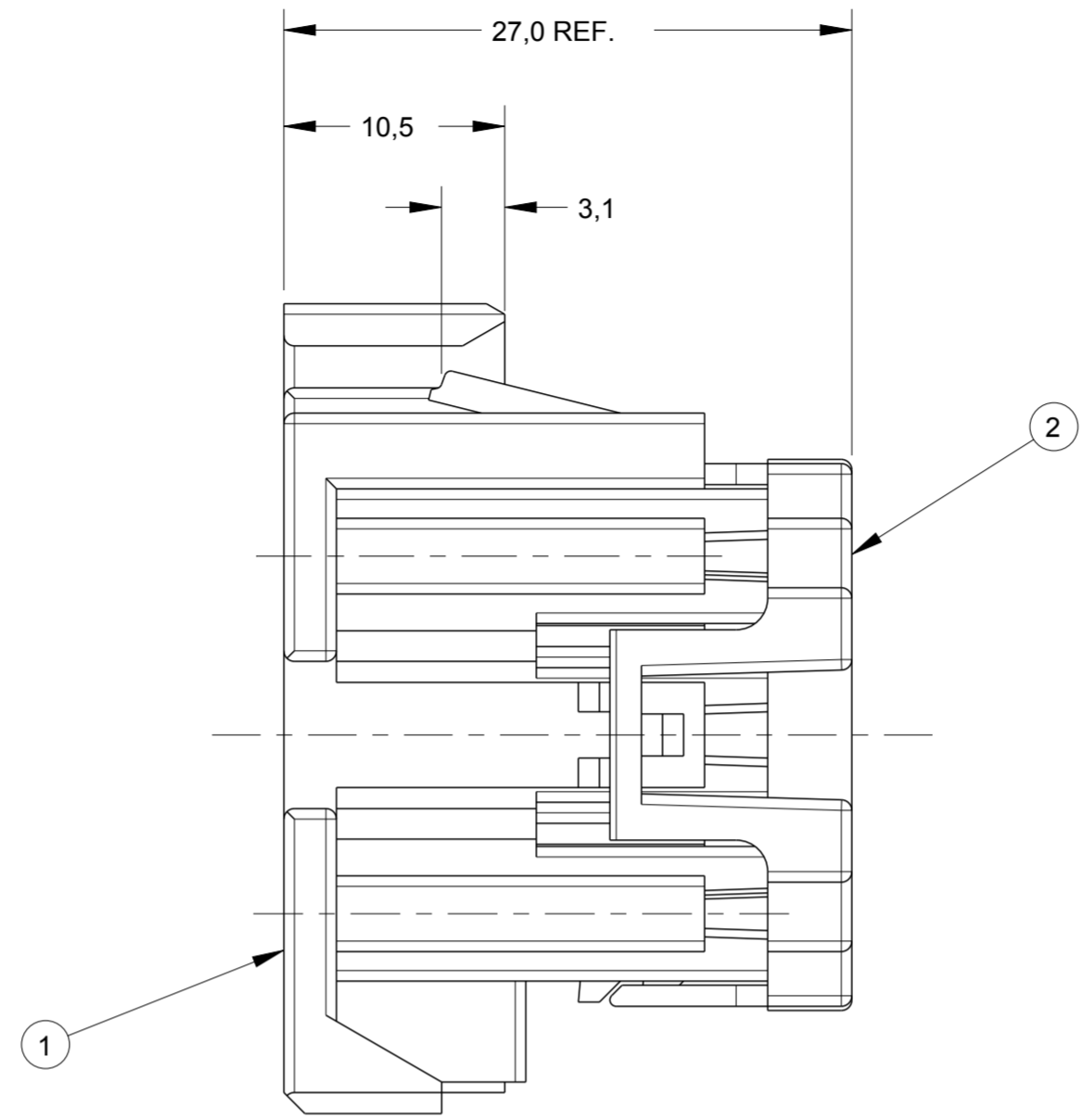
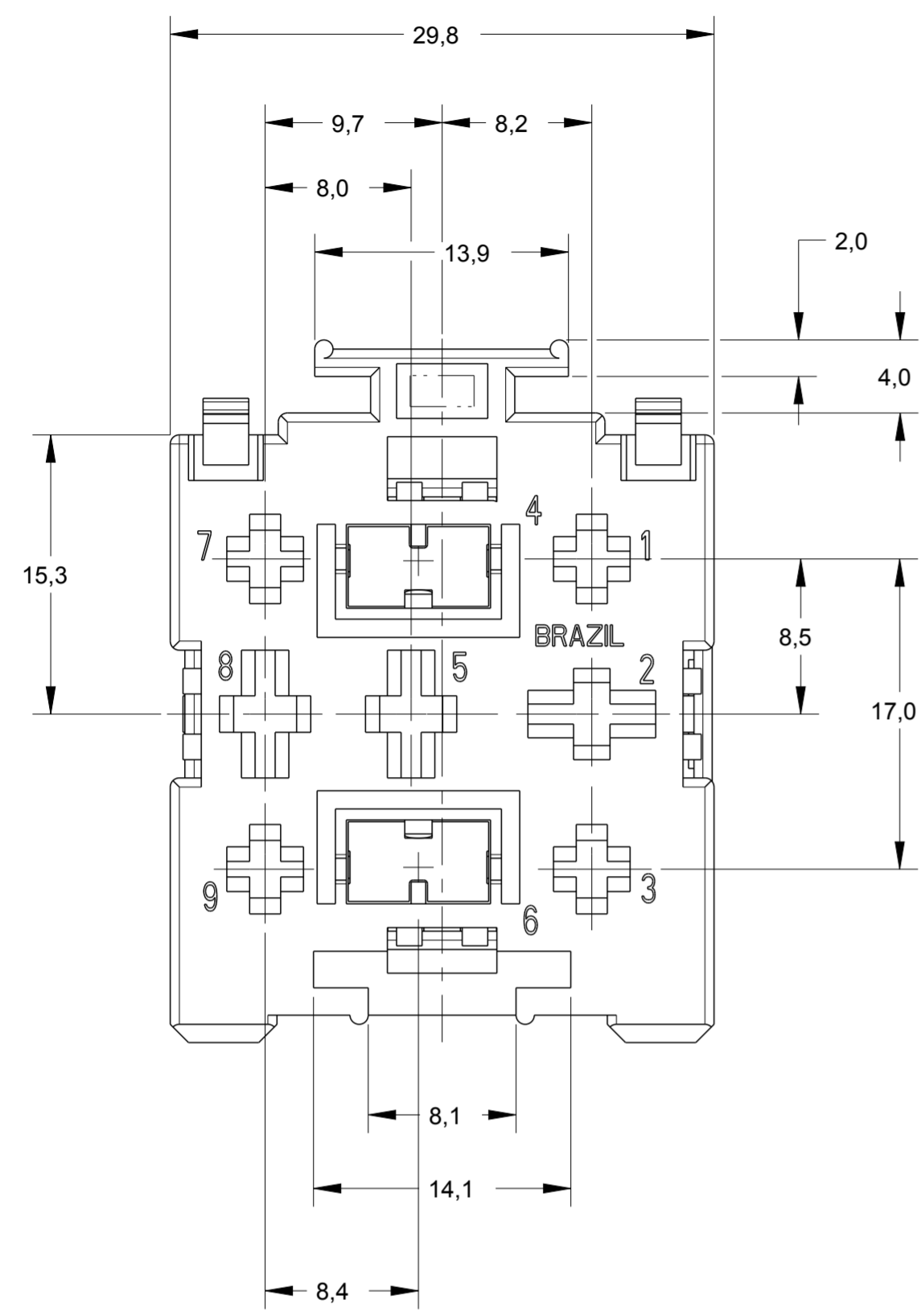


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

creo
 Creo Parametric 2.0
DO NOT REVISE
EXCEPT BY CAD

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
D1		REVISED BY ECO-09-023300	24/NOV/2009	MAS TA
E		REVISED DESIGN ECO-13-018731	03DEC2013	NCL NMS



1 - OS ITENS 1 E 2 SÃO FORNECIDOS COMO MOSTRADO. 1 - ITEMS 1 AND 2 ARE SUPPLIED AS SHOWN.
 2 - EMBALAGEM PARA EXPORTACAO. 2 - PACKAGING FOR EXPORT.

GRAVAÇÕES MARKINGS
LOGOTIPO AMP AMP LOGO
CÓDIGO PAÍS PRODUTOR MANUFACTURER COUNTRY CODE
NÚMERO COMPONENTE TE TE COMPONENT NUMBER
IDENTIFICAÇÃO CIRCUITO CIRCUIT IDENTIFICATION
PAÍS PRODUTOR MANUFACTURER COUNTRY

REQ.PER ASSY	ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2		COVER CAP	PA6-20%GB+10%GF	VIOLETA/VIOLET
1		HSG 9 POSN COMB,JR/STD P TIMER		LARANJA/ORANGE
1				CINZA/GRAY
1				VERDE/GREEN
1				BRANCO/WHITE
1				AZUL/BLUE
1				AMARELO/YELLOW
1				VERMELHO/RED
1				MARROM/BROWN
1		HSG 9 POSN COMB,JR/STD P TIMER	PA 66+15%FV/GF	PRETO/BLACK

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0,3 2 PLC ±0,2 3 PLC ± 4 PLC ±
MATERIAL TBD	ANGLES ± FINISH -

28FEB2000 DWN M.L.OGAWA
 06JUL2000 CHK P.L.FARIA
 06JUL2000 APVD J.M.M.NETO

STE TE Connectivity

NAME: HSG.,ASSY.,9 POSN.,COMBINED JR/STD POWER TIMER

SIZE: A2 CAGE CODE: - DRAWING NO: 444314 RESTRICTED TO: -

CUSTOMER DRAWING SCALE: 2:1 SHEET: 1 OF 1 REV: E

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