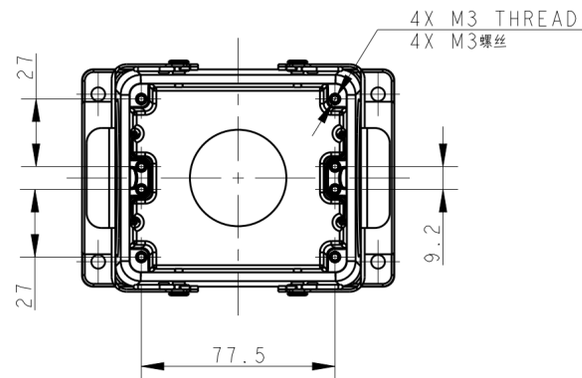


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

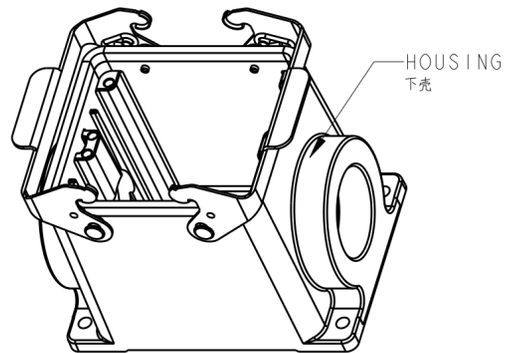
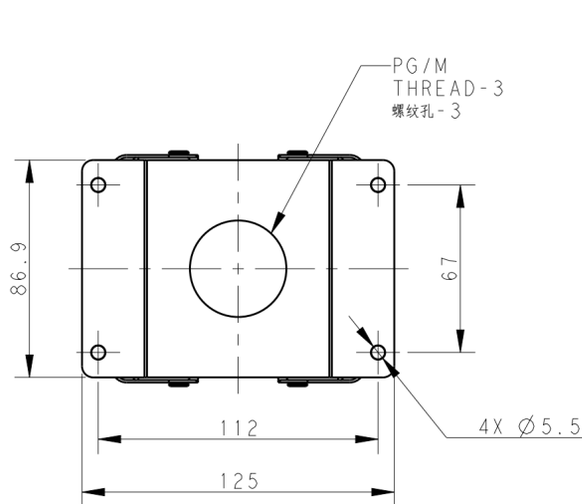
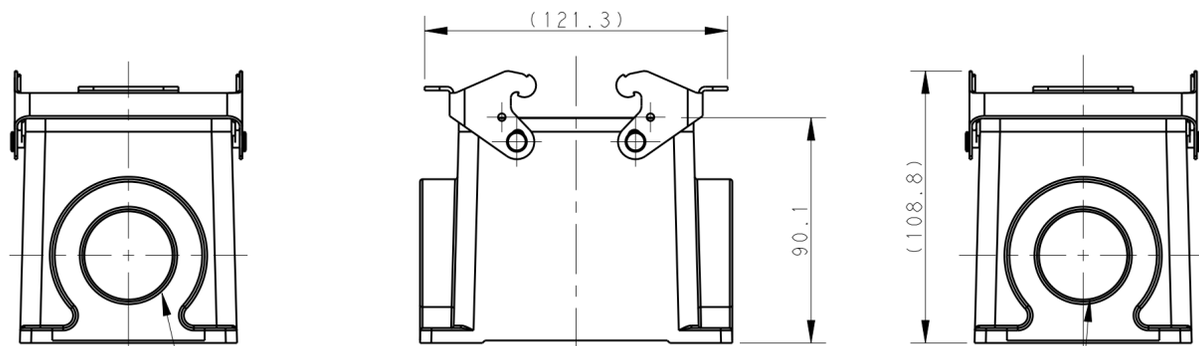
REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A		INITIAL RELEASE	04JUN2015	DL	CW
A1		ECR-17-000247	09JAN2017	BS	CW



NOTES:

1. TECHNICAL CHARACTERISTICS:
 HOUSING MATERIAL: DIE CAST ALUMINIUM ALLOY
 HOUSING SURFACE: POWDER COATED, GREY
 DEGREE OF PROTECTION: IP65 (MATED)

- 注释:
 1. 技术参数:
 下壳材料: 铝合金
 下壳表面处理: 灰色粉末喷涂
 防护等级: IP65 (配合)



T1440322129-000	H32B-SGR-PG29	H32B HOUSING, SURFACE MOUNTED, METAL DOUBLE LOCKING, PG29, POWDER COATED, GREY H32B下壳, 表面安装, 彩锌双扣, PG29, 灰色粉末喷涂	PG29	-	-
T1440322132-000	H32B-SGR-M32	H32B HOUSING, SURFACE MOUNTED, METAL DOUBLE LOCKING, M32, POWDER COATED, GREY H32B下壳, 表面安装, 彩锌双扣, M32, 灰色粉末喷涂	M32	-	-
T1440322136-000	H32B-SGR-PG36	H32B HOUSING, SURFACE MOUNTED, METAL DOUBLE LOCKING, PG36, POWDER COATED, GREY H32B下壳, 表面安装, 彩锌双扣, PG36, 灰色粉末喷涂	PG36	-	-
T1440322140-000	H32B-SGR-M40	H32B HOUSING, SURFACE MOUNTED, METAL DOUBLE LOCKING, M40, POWDER COATED, GREY H32B下壳, 表面安装, 彩锌双扣, M40, 灰色粉末喷涂	M40	-	-
T1440322142-000	H32B-SGR-PG42	H32B HOUSING, SURFACE MOUNTED, METAL DOUBLE LOCKING, PG42, POWDER COATED, GREY H32B下壳, 表面安装, 彩锌双扣, PG42, 灰色粉末喷涂	PG42	-	-
T1440322150-000	H32B-SGR-M50	H32B HOUSING, SURFACE MOUNTED, METAL DOUBLE LOCKING, M50, POWDER COATED, GREY H32B下壳, 表面安装, 彩锌双扣, M50, 灰色粉末喷涂	M50	-	-
T1440322229-000	H32B-SGR-2PG29	H32B HOUSING, SURFACE MOUNTED, METAL DOUBLE LOCKING, 2PG29, POWDER COATED, GREY H32B下壳, 表面安装, 彩锌双扣, 2PG29, 灰色粉末喷涂	PG29	PG29	-
T1440322232-000	H32B-SGR-2M32	H32B HOUSING, SURFACE MOUNTED, METAL DOUBLE LOCKING, 2M32, POWDER COATED, GREY H32B下壳, 表面安装, 彩锌双扣, 2M32, 灰色粉末喷涂	M32	M32	-
T1440322236-000	H32B-SGR-2PG36	H32B HOUSING, SURFACE MOUNTED, METAL DOUBLE LOCKING, 2PG36, POWDER COATED, GREY H32B下壳, 表面安装, 彩锌双扣, 2PG36, 灰色粉末喷涂	PG36	PG36	-
T1440322240-000	H32B-SGR-2M40	H32B HOUSING, SURFACE MOUNTED, METAL DOUBLE LOCKING, 2M40, POWDER COATED, GREY H32B下壳, 表面安装, 彩锌双扣, 2M40, 灰色粉末喷涂	M40	M40	-
T1440322250-000	H32B-SGR-2M50	H32B HOUSING, SURFACE MOUNTED, METAL DOUBLE LOCKING, 2M50, POWDER COATED, GREY H32B下壳, 表面安装, 彩锌双扣, 2M50, 灰色粉末喷涂	M50	M50	-
T1440322140-001	H32B-SGR-M40/M40	H32B HOUSING, SURFACE MOUNTED, METAL DOUBLE LOCKING, SIDE ENTRY M40, BOTTOM ENTRY M40, POWDER COATED, GREY H32B下壳, 表面安装, 彩锌双扣, 侧出M40, 底出M40, 灰色粉末喷涂	M40	-	M40
PART NUMBER 料号	PART DESCRIPTION 描述		PG/M THREAD-1 螺纹孔-1	PG/M THREAD-2 螺纹孔-2	PG/M THREAD-3 螺纹孔-3

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN DAVID LI 04JUN2015
 CHK CHRIS WANG 04JUN2015
 APVD XU XIANG 04JUN2015

TE Connectivity

NAME H32B-SGR-PG/M

PRODUCT SPEC 108-137013
 APPLICATION SPEC 114-137013

SIZE A2 CAGE CODE - DRAWING NO. C-T1440322XXX000 RESTRICTED TO -
 WEIGHT -
 CUSTOMER DRAWING SCALE 1:2 SHEET 1 OF 1 REV A1

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