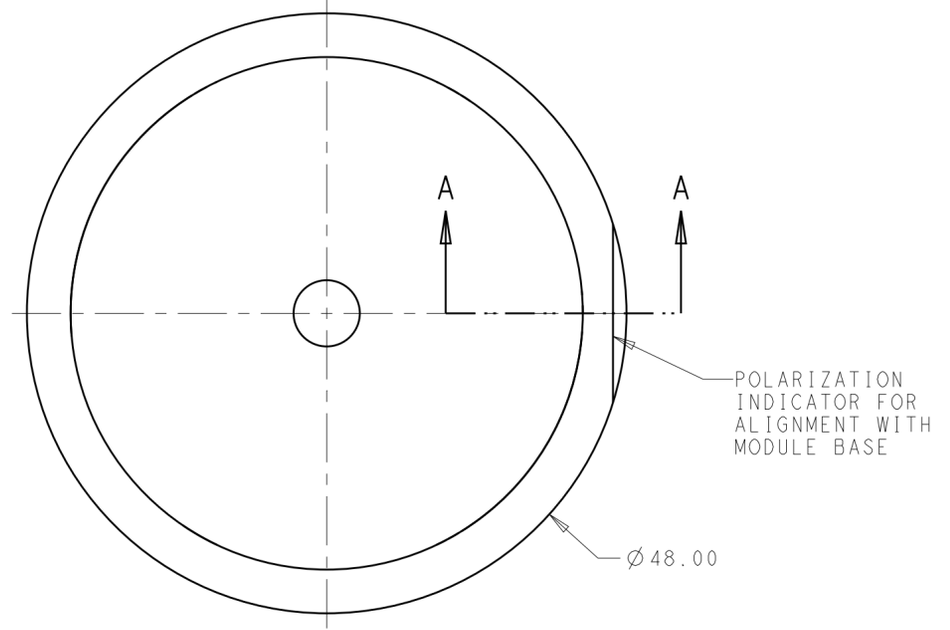


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT copyright.d8te- ALL RIGHTS RESERVED.

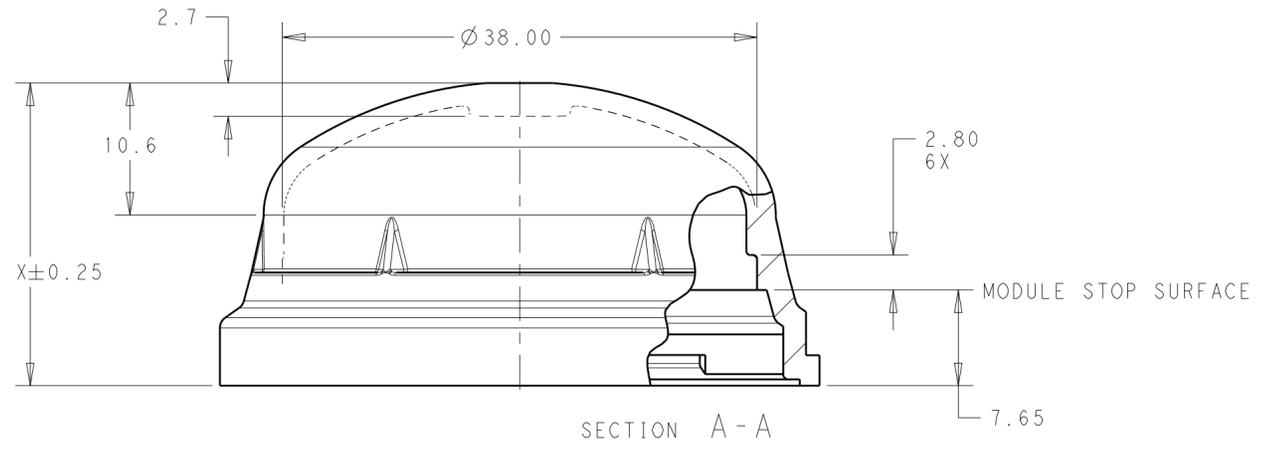
REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
1		PROPOSED	10JAN2018	CD	MM
2		UPDATED	31JAN2018	CD	EH
3		REVISED PER ECR-18-017862	22NOV2018	SR	DD

- 1. MATERIAL:  
-POLYCARBONATE COLOR: SEE TABLE
- 2. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS)
- 3. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING
- 4. MODULE BASE TE P/N: 2213837-1



POLARIZATION INDICATOR FOR ALIGNMENT WITH MODULE BASE

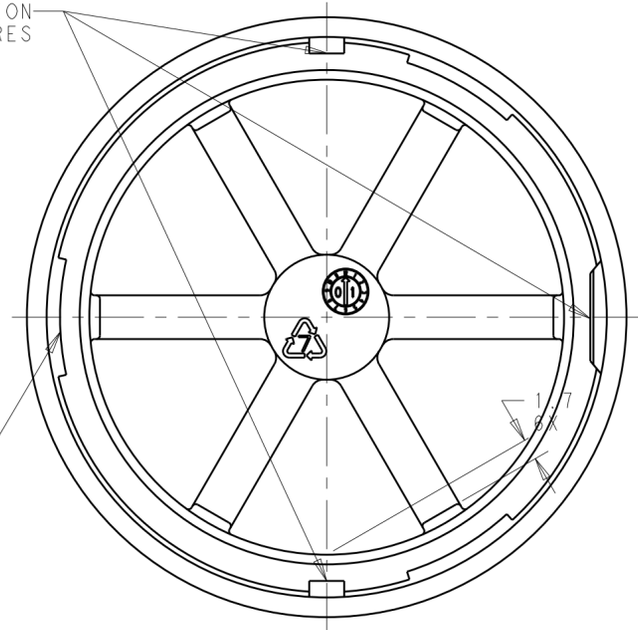
Ø48.00



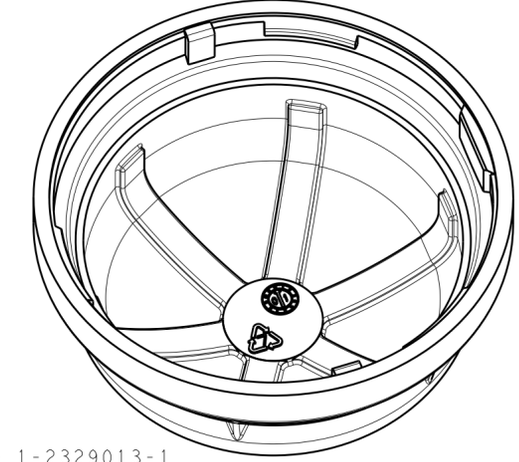
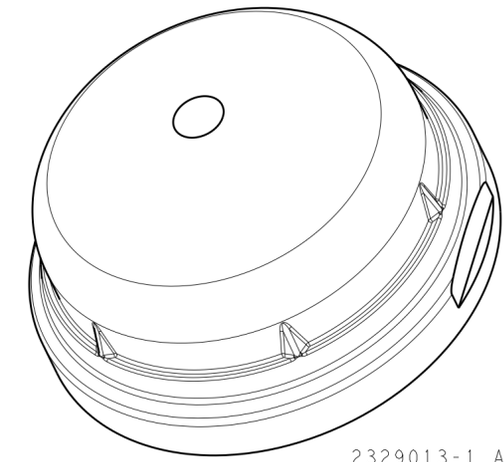
SECTION A-A

DIM X±0.25

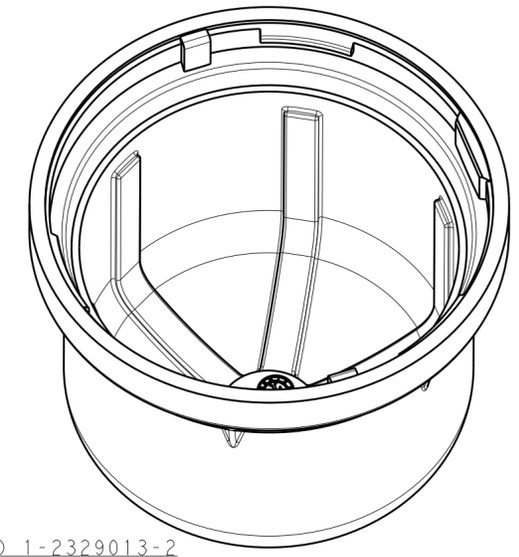
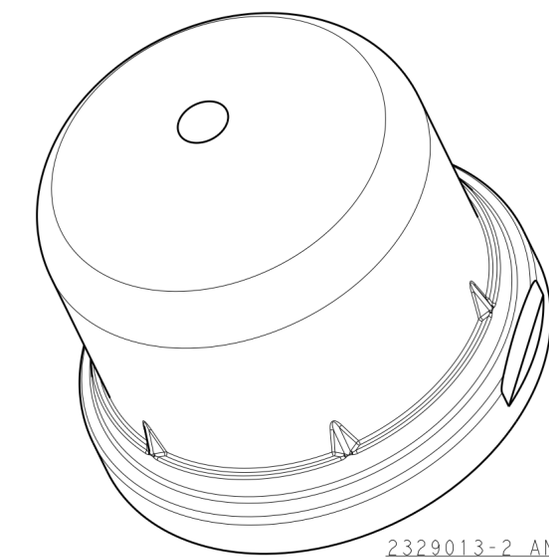
POLARIZATION FEATURES



LATCH 3X



2329013-1 AND 1-2329013-1 SHOWN SCALE 2:1



2329013-2 AND 1-2329013-2 SHOWN SCALE 2:1

APPROX. LIGHT TRANSMISSION	COLOR	DIM X	PART NO.
78	TRANSPARENT CLEAR	39.25	1-2329013-2
78	TRANSPARENT CLEAR	24.25	1-2329013-1
24	TRANSPARENT SMOKE	39.25	2329013-2
24	TRANSPARENT SMOKE	24.25	2329013-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C. DAILY 10JAN2018	<b>STE</b> TE Connectivity		
		CHK M. STOLLER 10JAN2018			
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME DOME, LUMAWISE ENDURANCE S, 40mm	
0 PLC ±		1 PLC ±0.2		PRODUCT SPEC 108-133073	
2 PLC ±0.10		3 PLC ±		APPLICATION SPEC 114-133074	
4 PLC ±		ANGLES ±1°		SIZE A200779 C-2329013	
MATERIAL SEE TABLE		FINISH -		WEIGHT -	
		CUSTOMER DRAWING		SCALE 5:2 SHEET 1 OF 1 REV A	

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