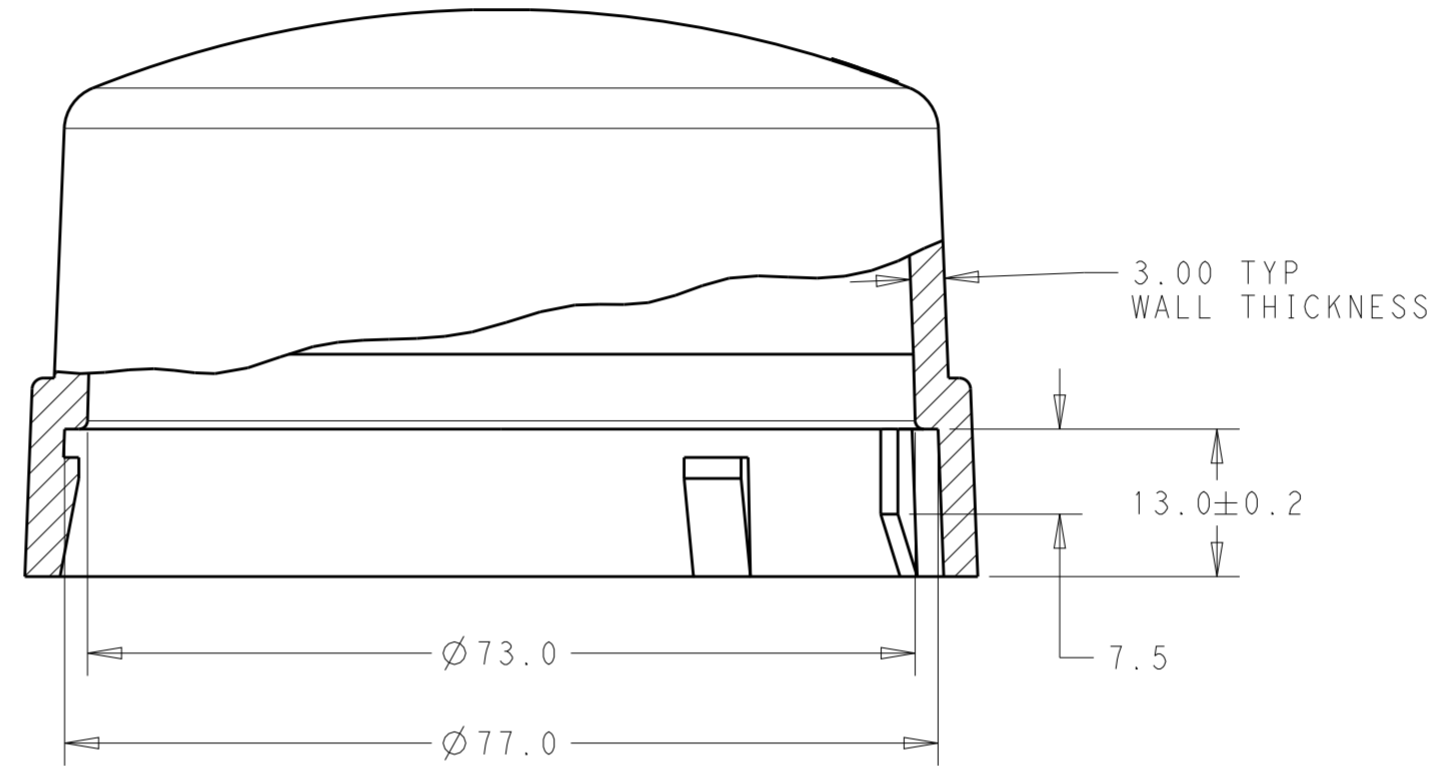
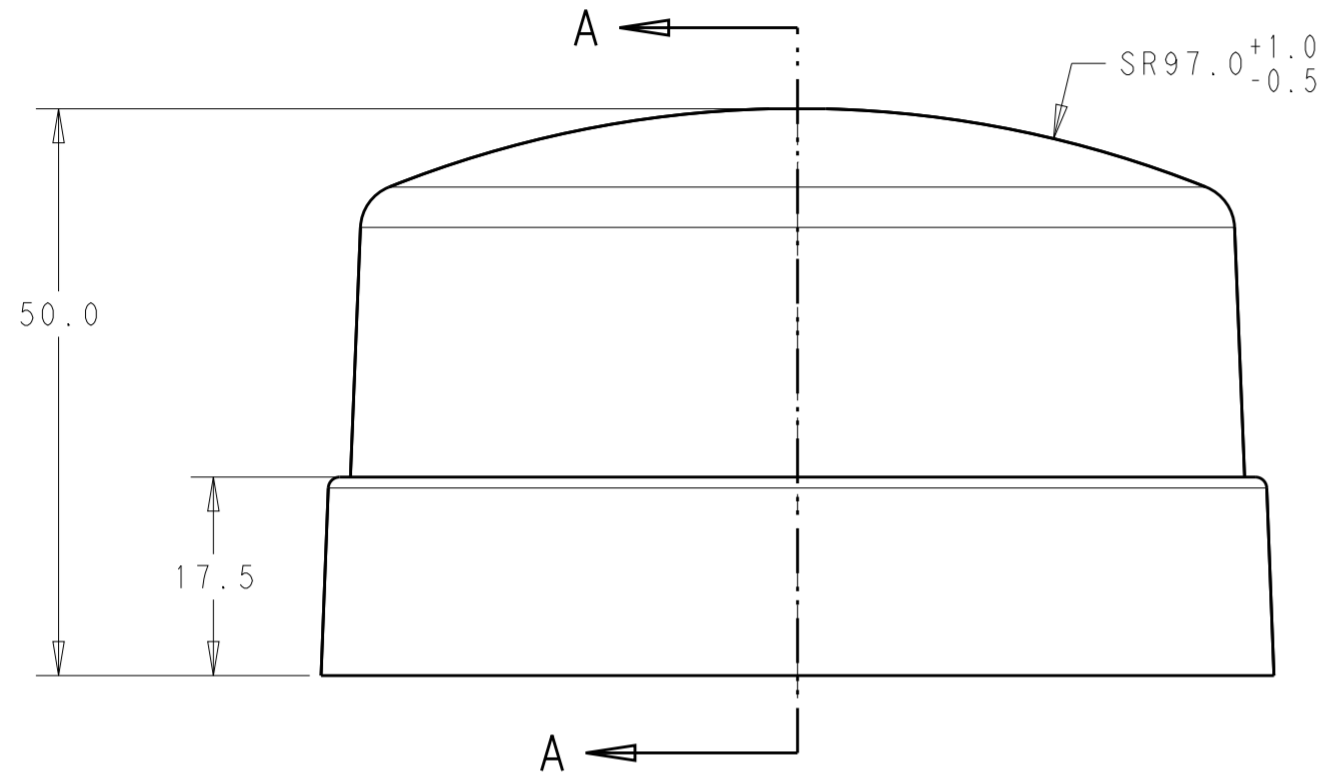


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

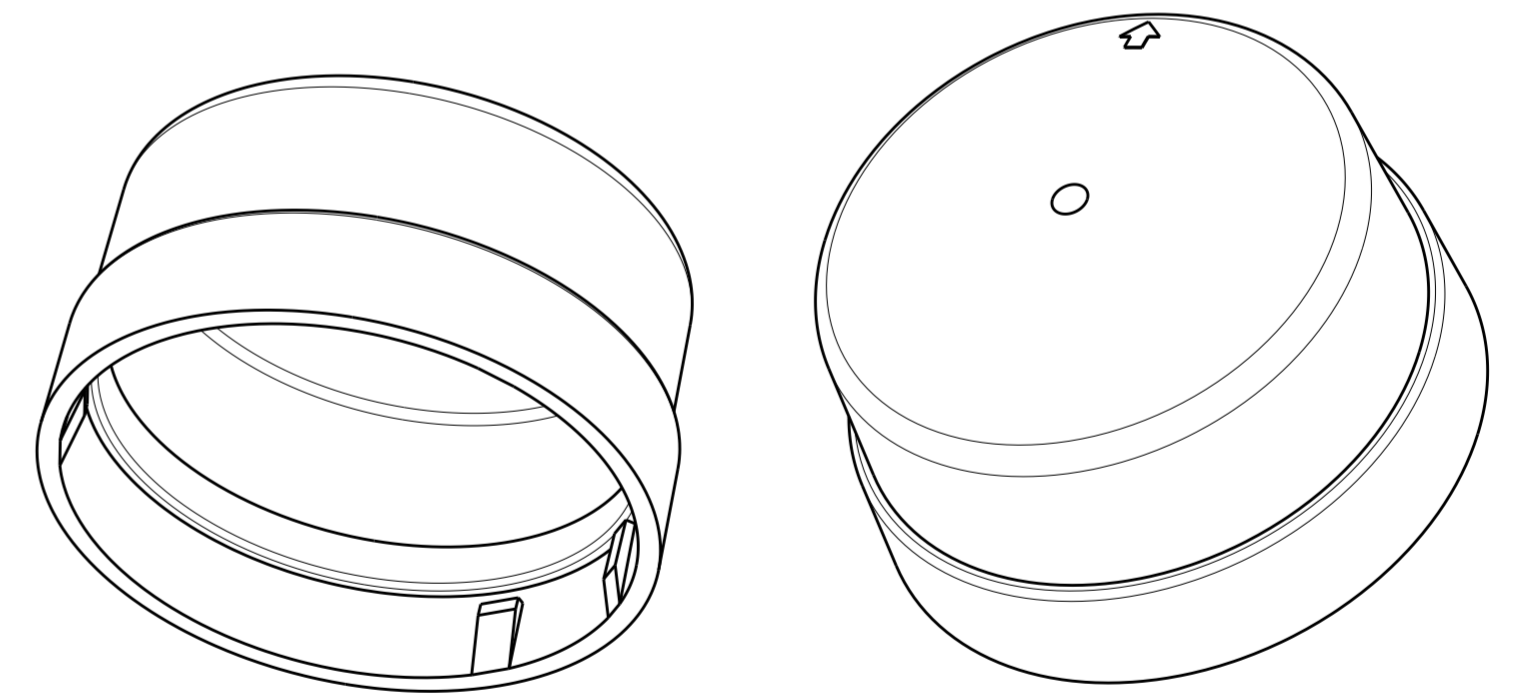
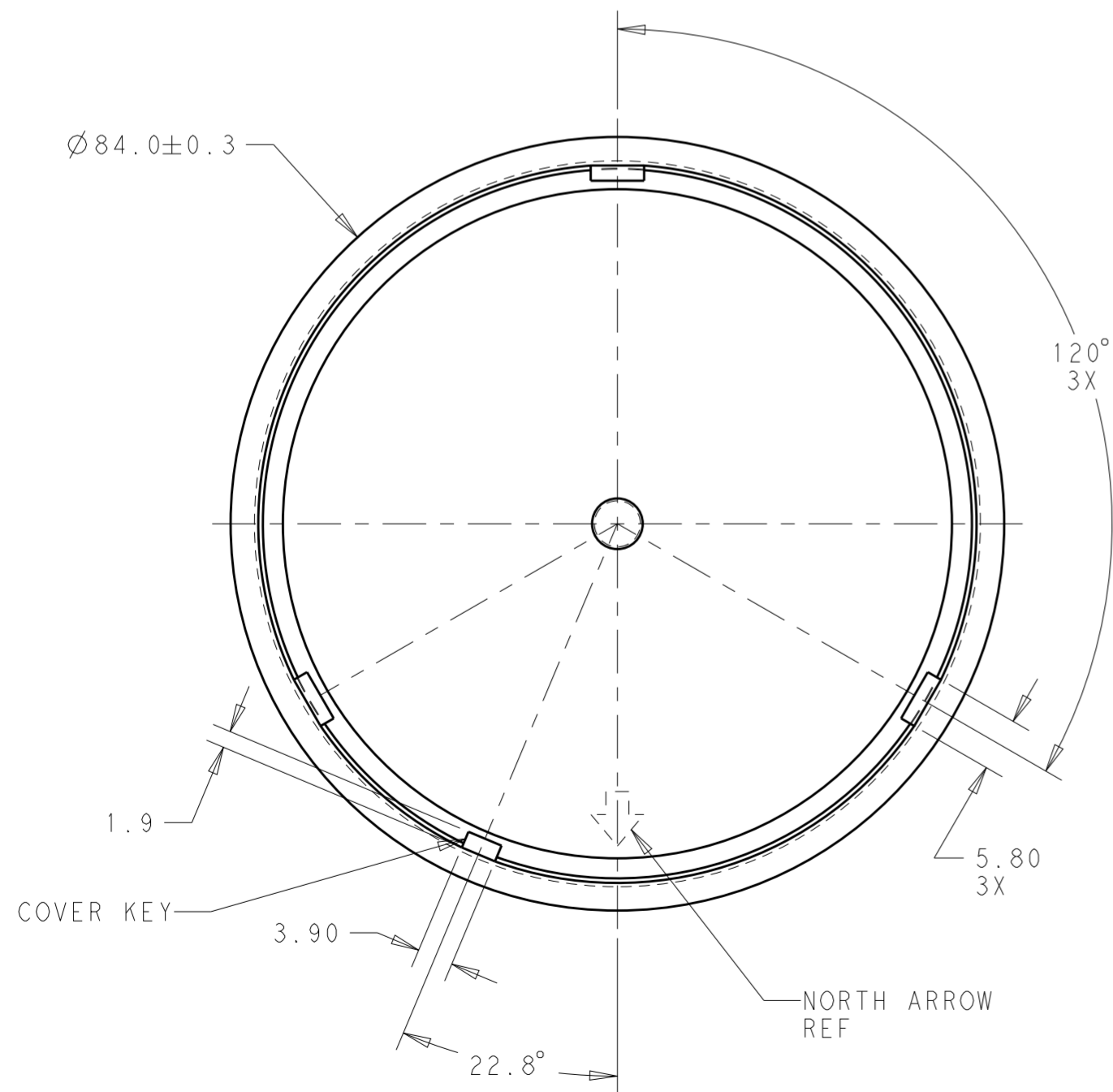
REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
	A	REVISED PER ECO-17-010638	21 JUL 2017	RK DD

NOTES:

- 1 MATERIALS:
 HOUSING: POLYCARBONATE, UV 5VA RATED
 COLOR: SEE TABLE
- 2 MATING BASE TE P/N: 2213730-X
- 3. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING.



SECTION A-A



78%	TRANSLUCENT CLEAR	1-2306128-1
24%	TRANSLUCENT SMOKE GRAY	2306128-1
APPROX LIGHT TRANSMISSION COLOR		PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. SHAFFER 07 JUL 2016	STE TE Connectivity	
		CHK E. HOWARD 07 JUL 2016		
DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD -	NAME COVER, LIGHT CONTROLLER, SHORT, 76 DIA	
mm	0 PLC ± 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.25 3 PLC ± 4 PLC ±	PRODUCT SPEC 108-32125	SIZE A2	
	ANGLES ±3° FINISH	APPLICATION SPEC 114-32159	CAGE CODE -	DRAWING NO G-2306128
MATERIAL	-	WEIGHT -	RESTRICTED TO -	
CUSTOMER DRAWING			SCALE 1:1	SHEET 1 OF 1

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9