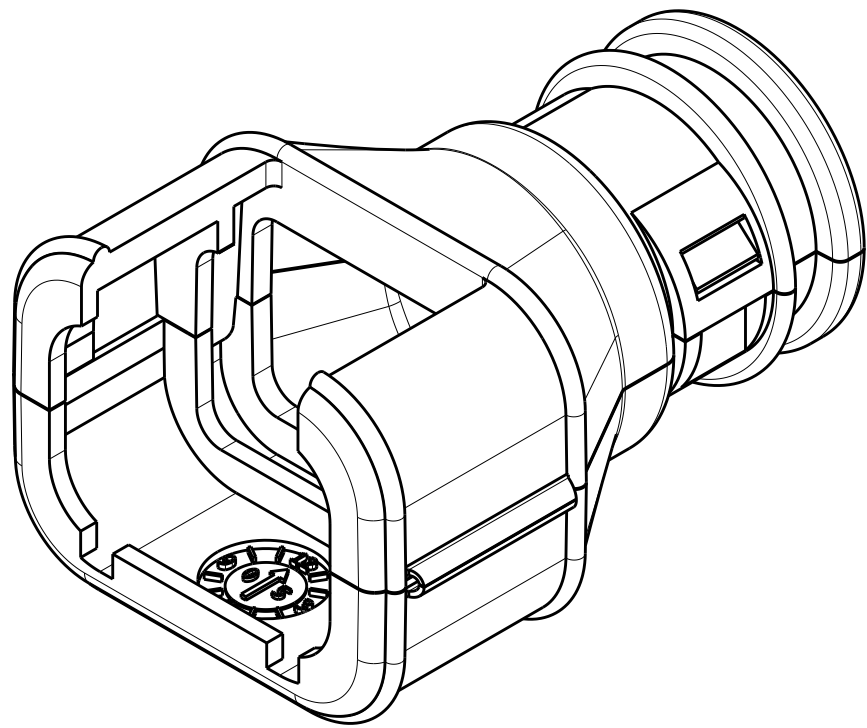
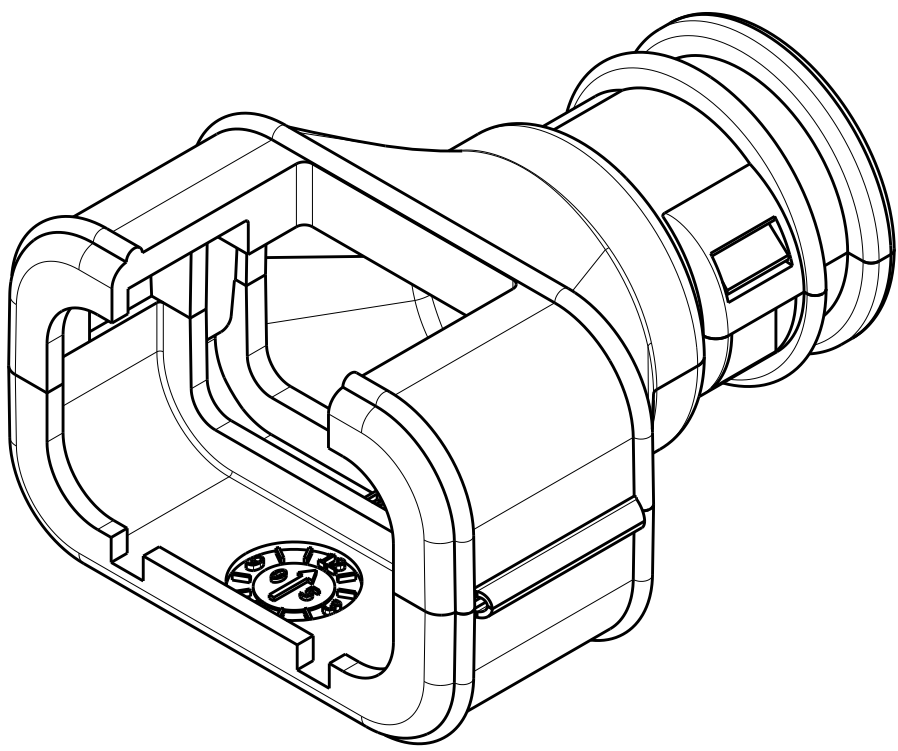


REVISONS					
P.	LTR.	DESCRIPTION	DATE	DWN.	APVD.
C		REVISED PER ECO-11-017736	30SEP2011	DD	RB
C1		REVISED PER ECO-14-013809	16SEP2014	DD	RB
D		REV PER ECO-16-011480	02AUG2016	JM	RB
E		REV PER ECO-16-014045	13SEP2016	JM	RB

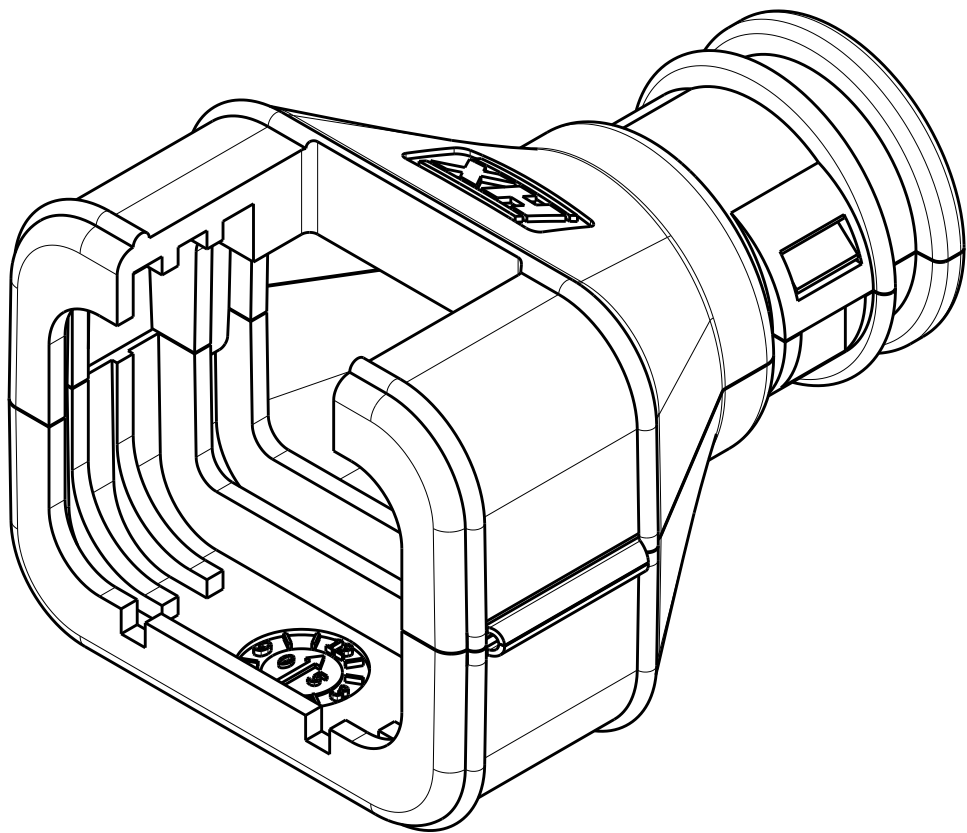
1 DIMENSION TO BE MEASURED WHEN THE COVER IS CLOSED.
2 COLOR: BLACK



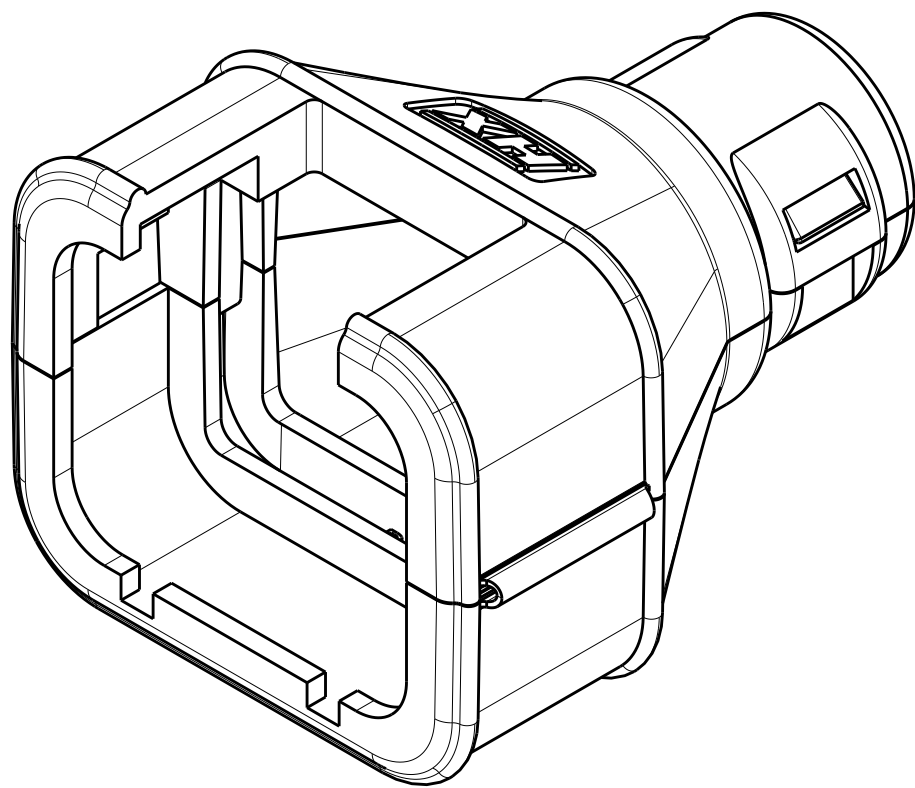
2035047-1



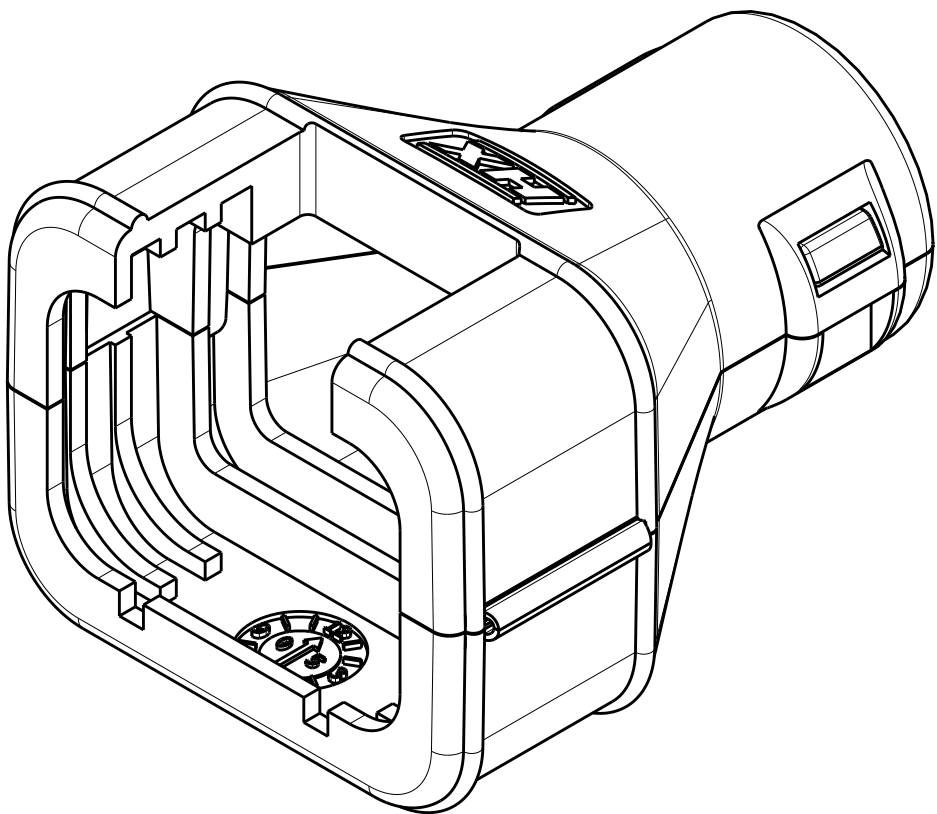
2035047-2



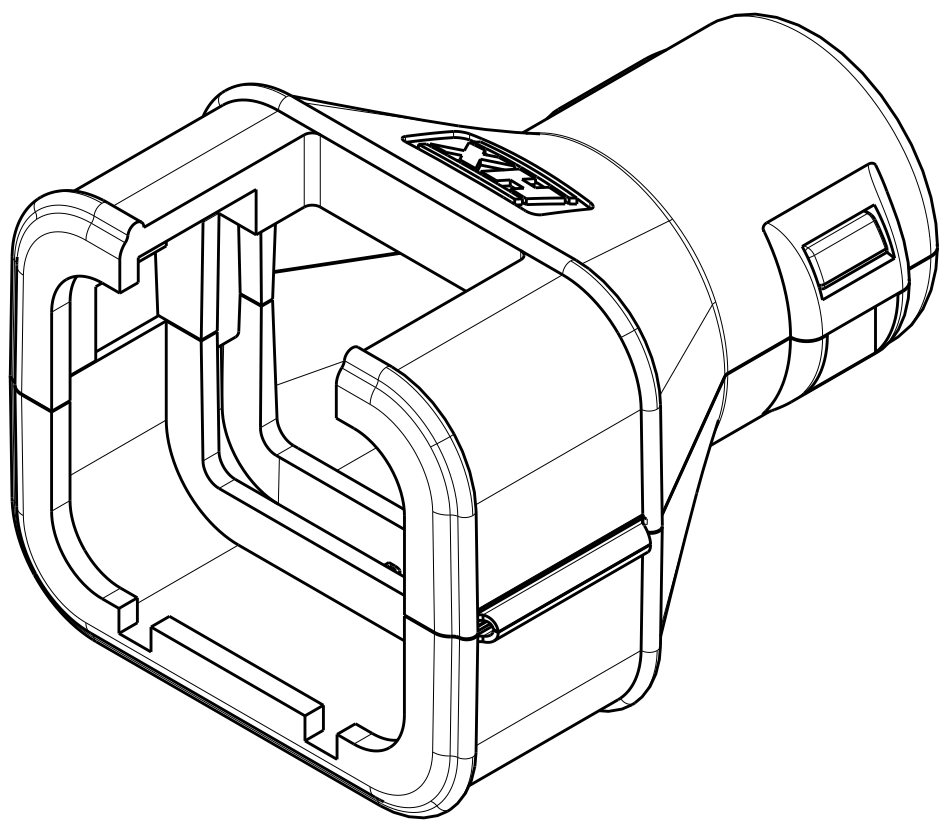
2035047-3



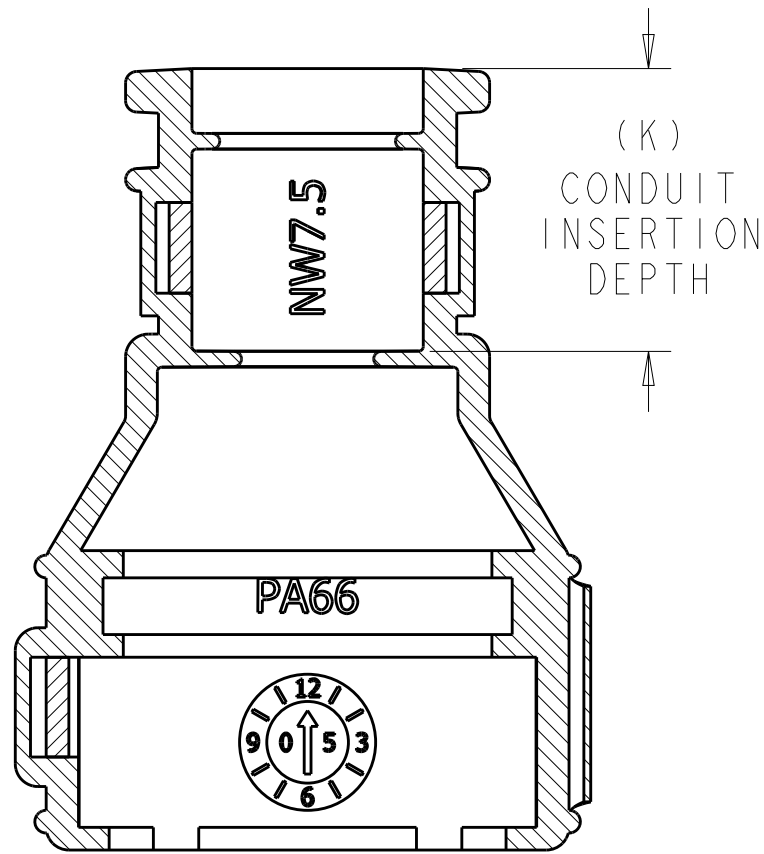
2035047-4



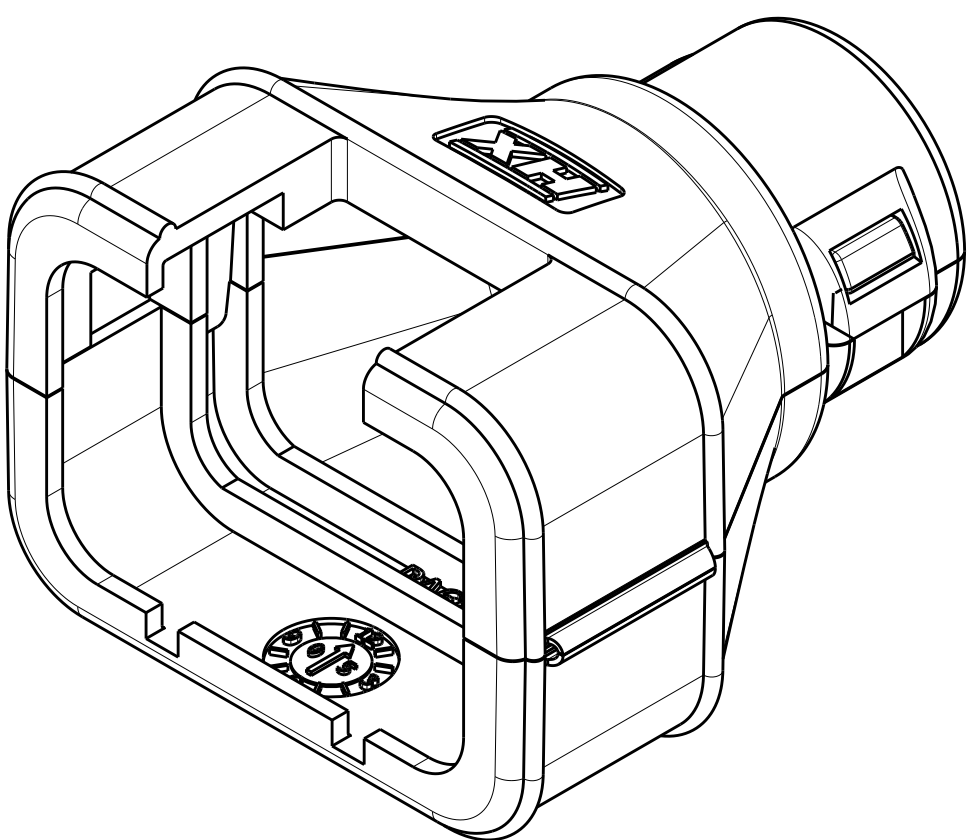
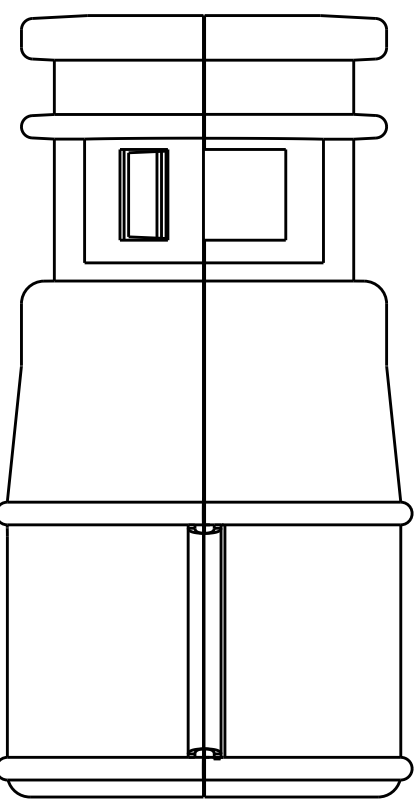
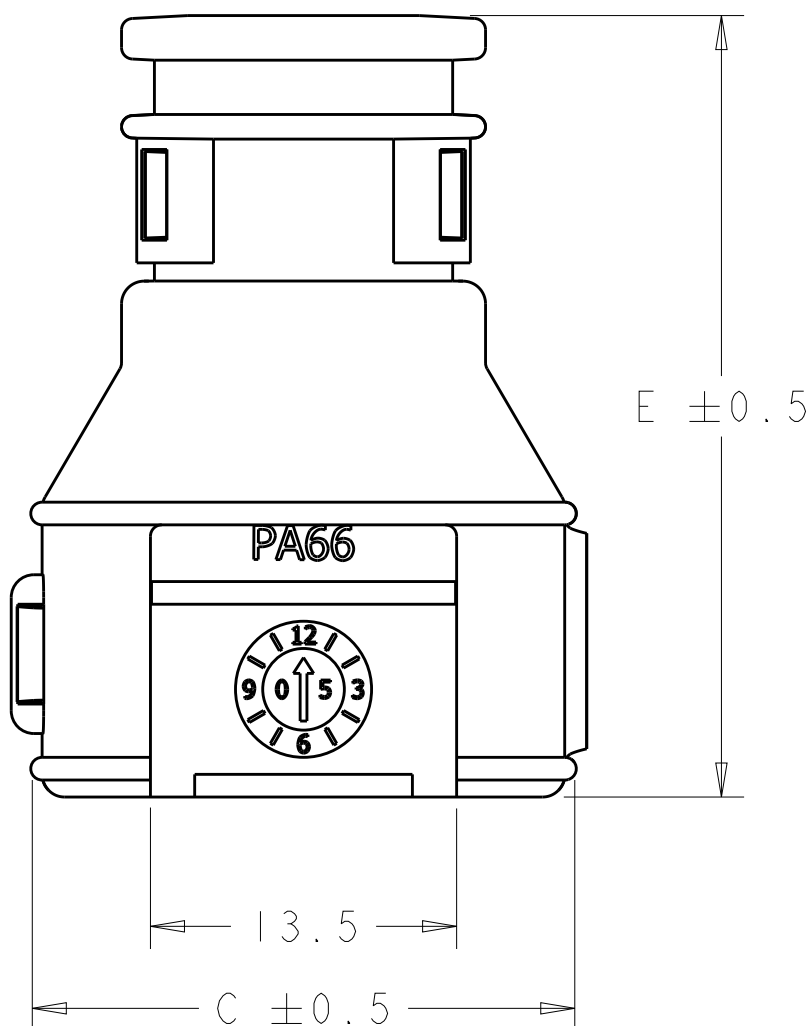
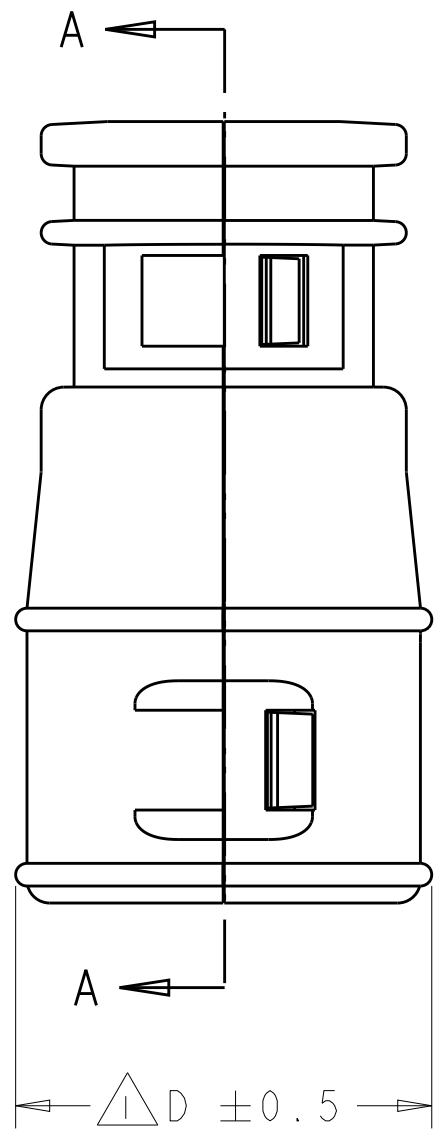
2035047-5



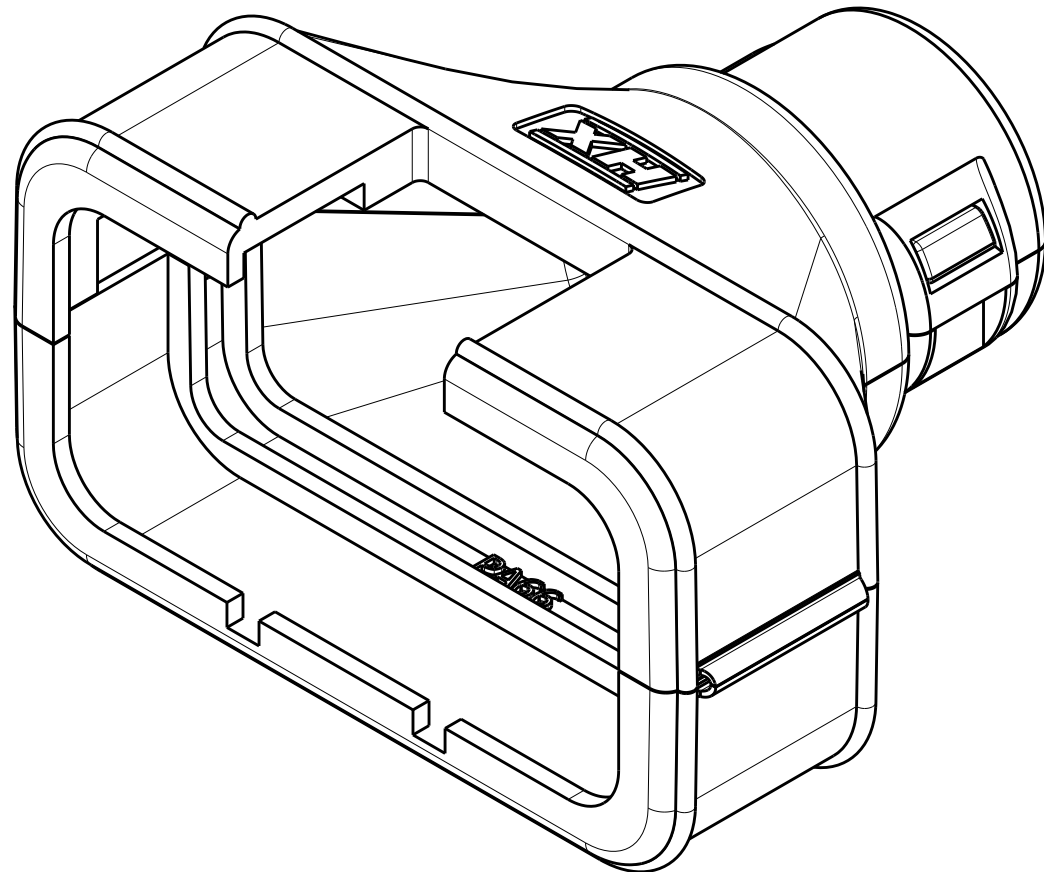
2035047-6



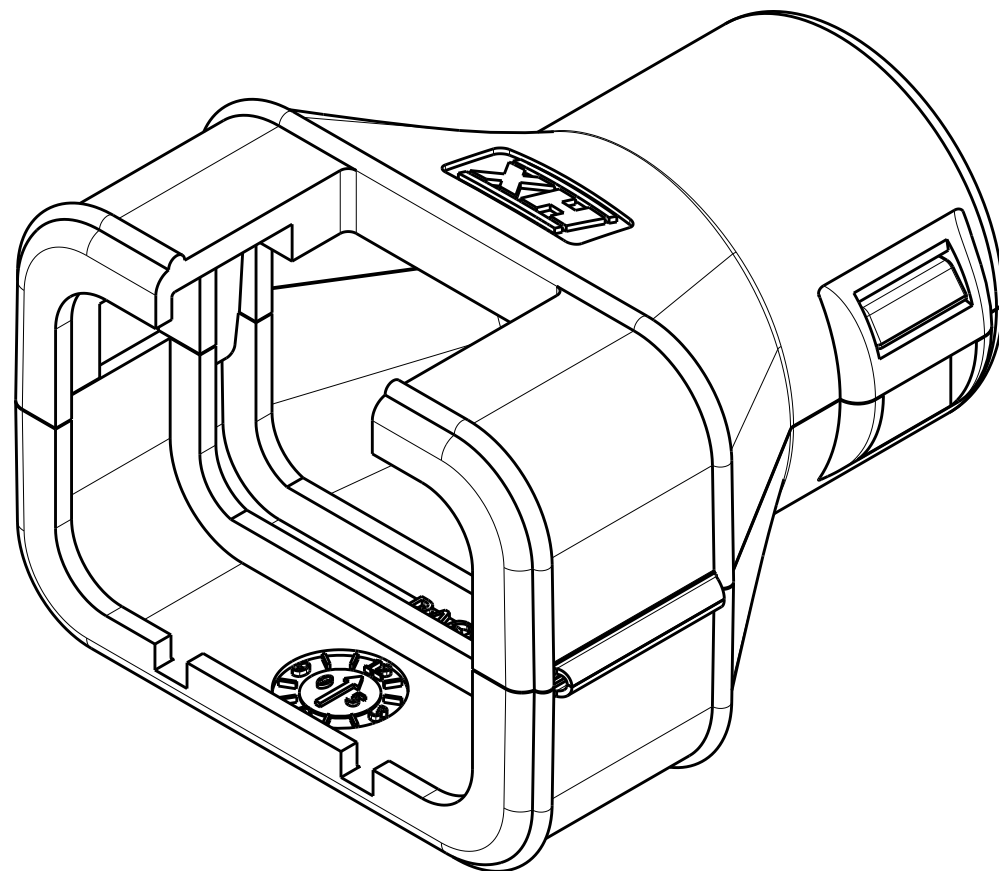
SECTION A - A



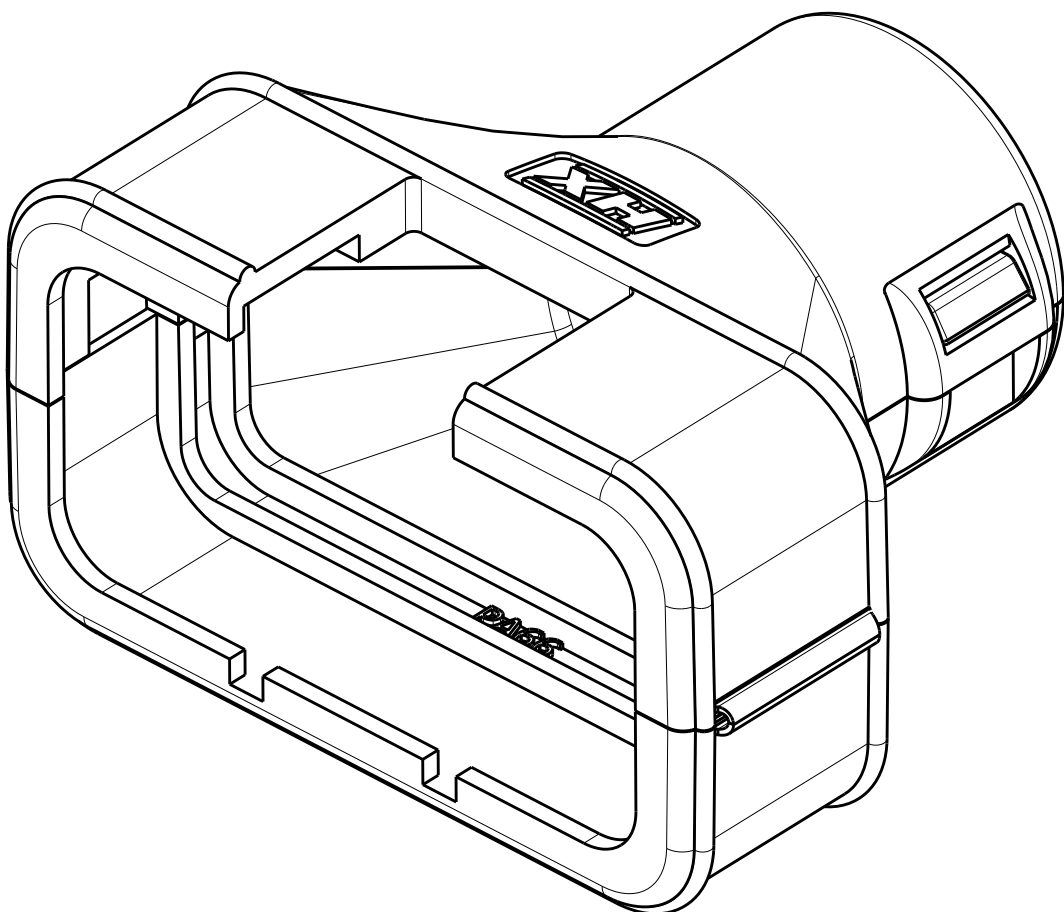
2035047-7



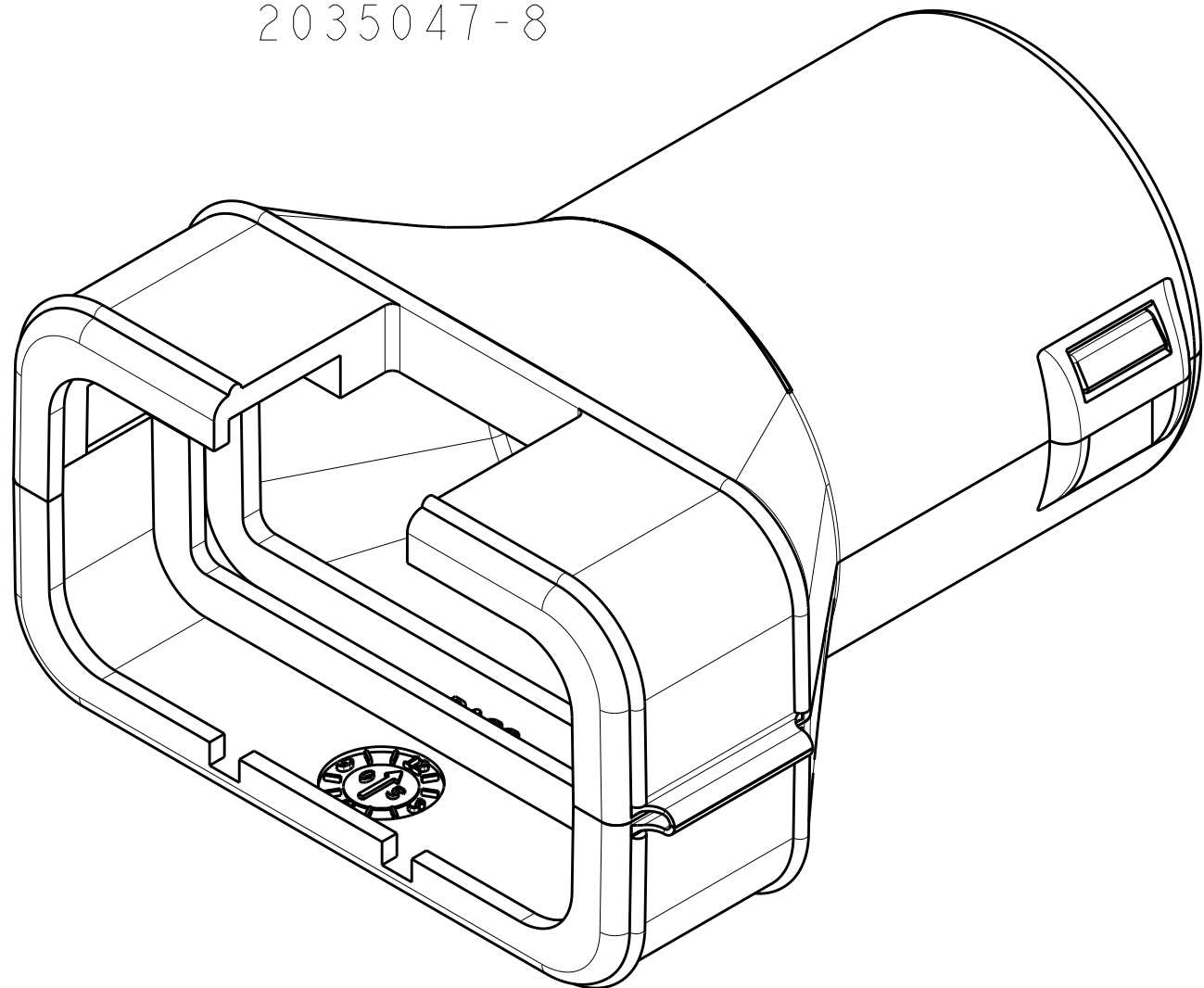
2035047-8



2035047-9





1-2035047-0



1-2035047-1

TE PART NUMBER	ASSY POSN	NOMINAL CONDUIT SIZE		NOMINAL DIMENSIONS			
		NC	NW	C	D	E	(K)
2035047-1	2	08	7.5	24.0	18.5	34.5	12.5
2035047-2	3	08	7.5	28.5	18.5	34.5	12.5
2035047-3	4	08	7.5	29.0	23.5	38.5	12.5
2035047-4	6	08	7.5	28.7	23.5	36.8	11.1
2035047-5	4	12	10	29.0	23.5	36.8	10.7
2035047-6	6	12	10	28.7	23.5	36.8	10.7
2035047-7	8	12	10	33.0	23.5	36.8	10.7
2035047-8	12	12	10	42.0	23.5	36.8	10.7
2035047-9	8	16	13	33.0	23.5	36.8	10.7
1-2035047-0	12	16	13	42.0	23.5	36.8	10.7
1-2035047-1	12	20	17	41.7	23.5	48.0	12.1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. MARKEY 11APR2008	 TE Connectivity	
		CHK J. MARKEY 11APR2008		
		APVD J. MARKEY 11APR2008		
		PRODUCT SPEC		
DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME BACKSHELL, AMPSEAL16, 0 DEGREE EXIT
mm		0 PLC ±0.6		
		2 PLC ±0.6		
		3 PLC ±0.6		
		4 PLC ±0.6		
		ANGLES ±0.6		
FINISH				
MATERIAL		WEIGHT		SIZE A100779C=2035047
NYLON 6/6		CUSTOMER DRAWING		RESTRICTED TO -
		SCALE 3:1		SHEET 1 OF 1
				REV E

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