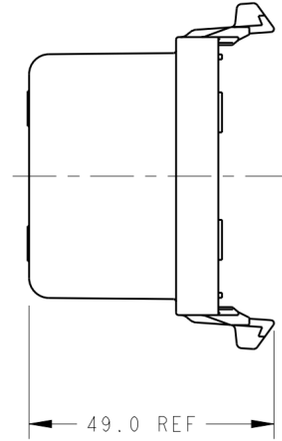
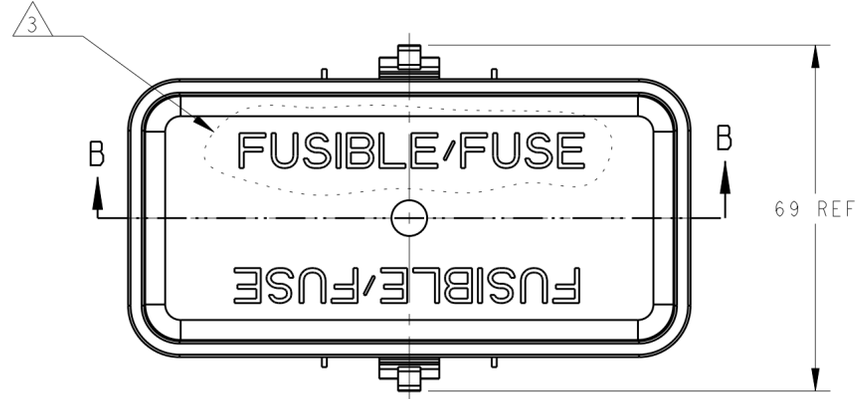
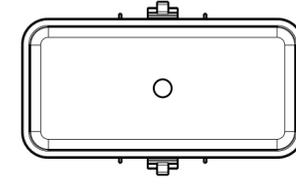


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 ALL RIGHTS RESERVED.

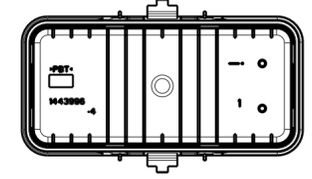
REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
	A3	REVISED PER ECO-15-015644	01DEC2015	DD JS



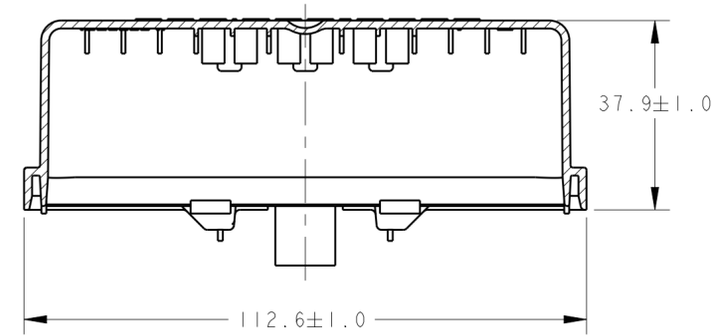
- ① MATERIAL- PBT, BLACK
- ② SPARE MINI FUSE HOLDERS, 1443996-1 AND 1443996-3 ONLY.
- ③ TOPSIDE RAISED TEXT: "FUSIBLE/FUSE", 1443996-1 AND 1443996-2 ONLY.



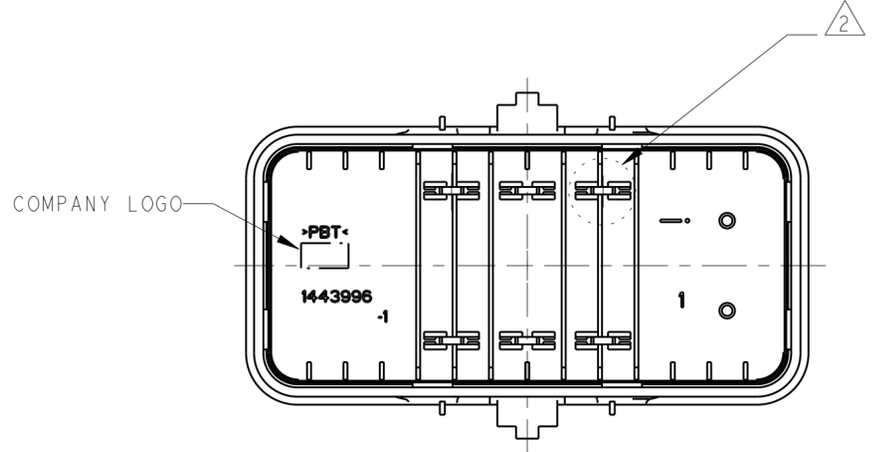
SCALE 1:2  
NO TOPSIDE GRAPHICS  
1443996-3 AND 1443996-4



SCALE 1:2  
W/O FUSE HOLDER  
1443996-2 AND 1443996-4



SECTION B-B



SCALE 1:1  
1443996-1 SHOWN

COVER, 60 POS, W/O FUSE HOLDER, NO TOPSIDE GRAPHICS.	1443996-4
COVER, 60 POS, NO TOPSIDE GRAPHICS	1443996-3 ②
COVER, 60 POS, W/O FUSE HOLDER	1443996-2 ③
COVER, 60 POSITION	1443996-1 ② ③
DESCRIPTION	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN K BOYD 17MAY2005		TE Connectivity	
DIMENSIONS:		CHK K BOYD 17MAY2005			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD R MCCRAW 17MAY2005		SIZE A2	
mm		PRODUCT SPEC		CAGE CODE 200779	
0 PLC ±1		APPLICATION SPEC		DRAWING NO C-1443996	
1 PLC ±0.25		WEIGHT		RESTRICTED TO	
2 PLC ±0.15		CUSTOMER DRAWING		SCALE 1:1	
3 PLC ±		SCALE 1:1		SHEET OF	
4 PLC ±		SHEET OF		REV A3	
ANGLES ±		REV A3			
FINISH					

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9