

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

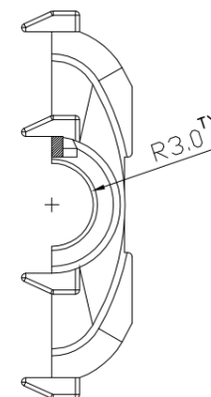
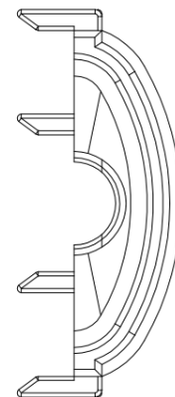
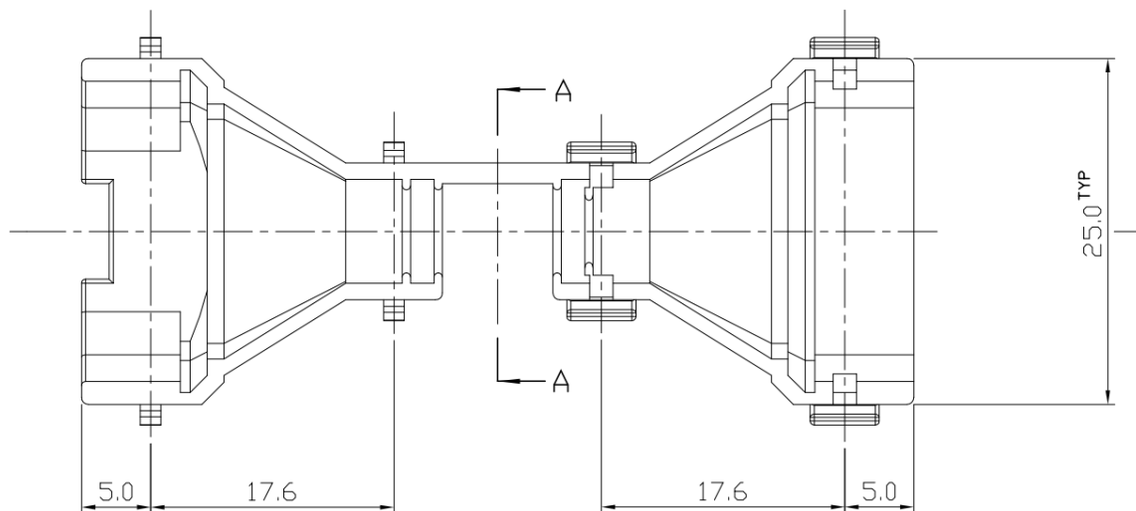
RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

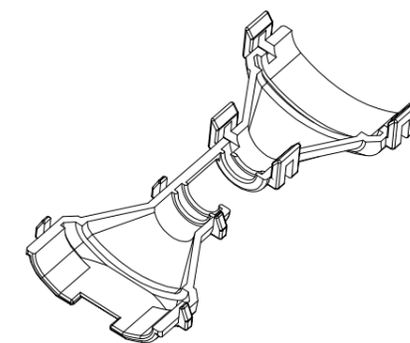
LOC DS DIST -

REVISIONS

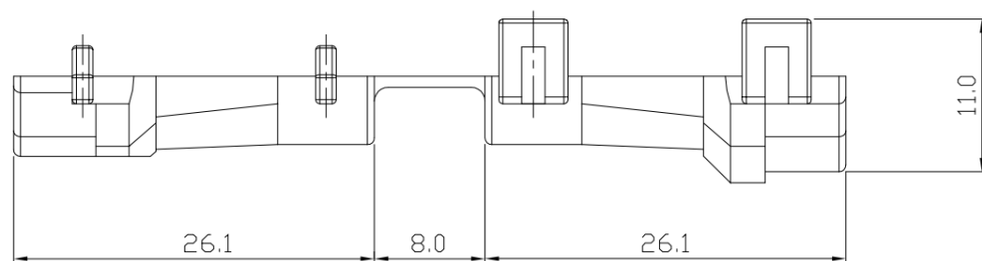
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A		RELEASED	14/NOV/'06	SB	JK
B		REVISED<ECR-11-001412>	21/JAN/'11	JH	HG



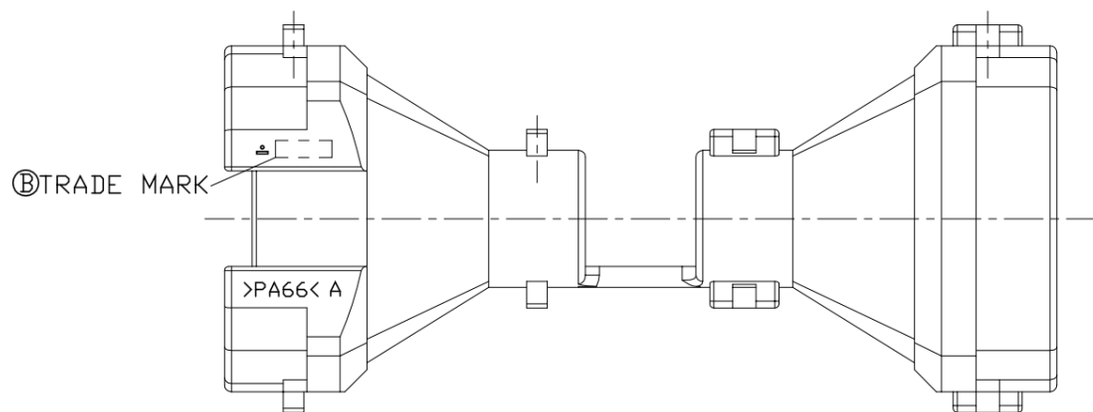
SECTION A-A



3D VIEW

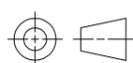


- NOTE
1. GENERAL TOLERANCE : ± 0.3 / $\pm 3^\circ$
 3. APPLICABLE CONN'R P/N : 1-967412-1
 4. APPLICATION TEST SPEC : MS210-06C (EXCEPT 4.4)



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

DIMENSIONS: MM



3rd ANGLE PROJECTION

MATERIAL SEE TABLE

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

- 0 PLC \pm
- 1 PLC \pm
- 2 PLC \pm
- 3 PLC \pm
- 4 PLC \pm
- ANGLES \pm
- FINISH

DWN

JH CHD

CHK

KT LIM

APVD

HG CHD

PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

WEIGHT

CUSTOMER DRAWING

GRAY	NYLON 66	1743454-3
BLACK	NYLON 66	1743454-2
COLOR	MATERIAL	PART NUMBER



NAME		
WIRE COVER HSG FOR JPT 2P PLUG CONN'R		

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	1743454	
SCALE 2/1		SHEET 1 OF 1	REV B

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