

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

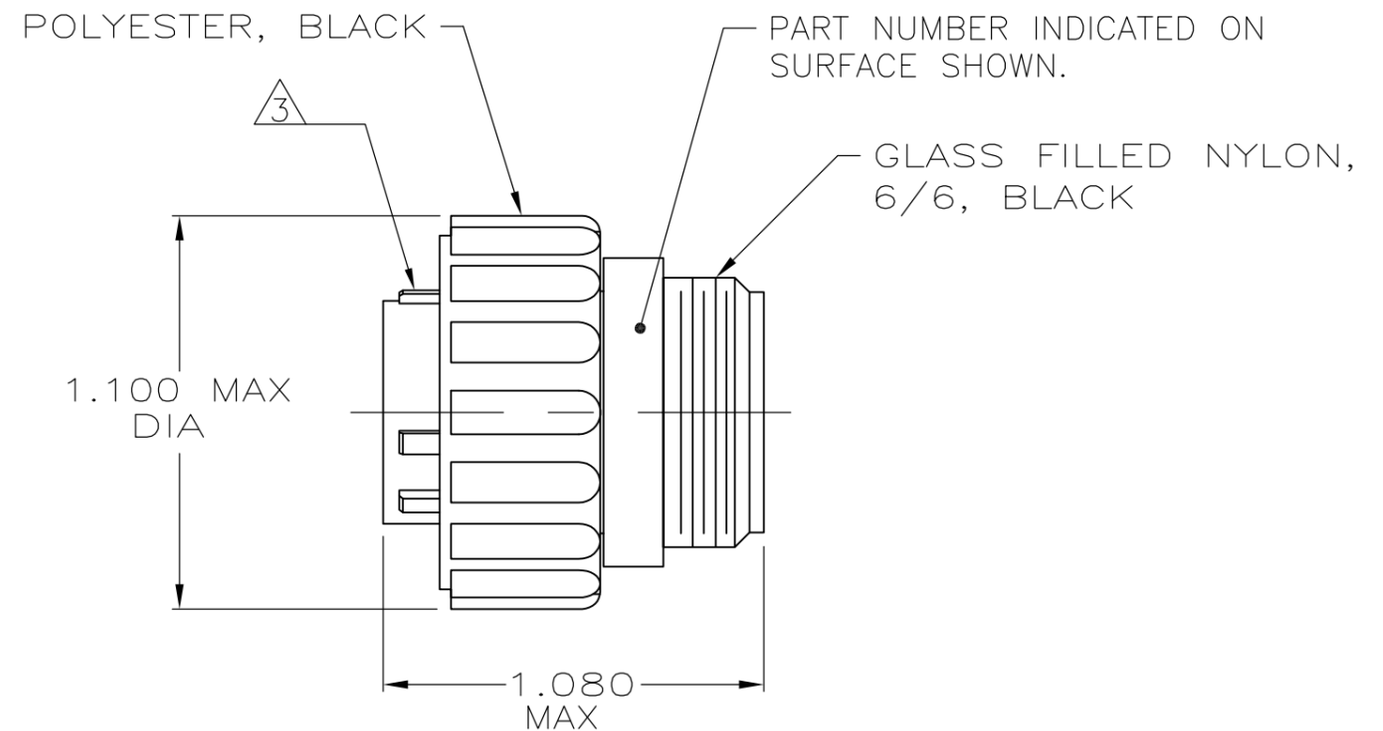
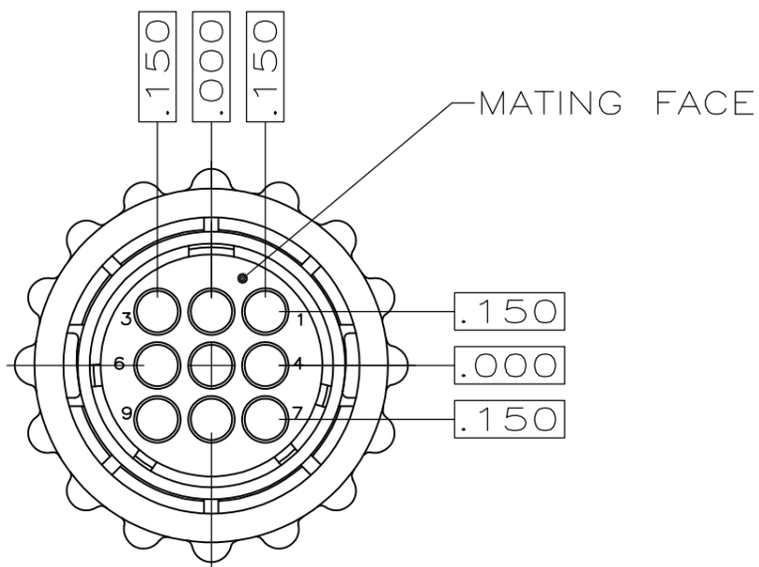
ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT - By -

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	K2	REVISED PER ECO-16-004800	14SEP2016	NK	MZ

- 1 CONTACT CAVITIES IDENTIFIED BY CHARACTERS ON FRONT AND REAR FACES OF CONNECTOR.
- 2 THIS PART WILL ACCEPT MULTIMATE SOCKET CONTACTS.
-  WHITE DOT OVER MAJOR KEY.
-  PRELIMINARY PART NUMBER.



OBSOLETE		STANDARD	206708-3
	-	SMALL PACK	206708-2
	-	STANDARD	206708-1
NOTES		PACKAGING	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S.RIDGLEY BG 7/31/90	 TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK R.STONE 4-26-91		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD -	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC -	PLUG ASSEMBLY, SHELL SIZE 13, STANDARD SEX, SERIES 1, CPC	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC -	SIZE	CAGE CODE
2 PLC ± -		WEIGHT	A3	00779
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO	C-206708
4 PLC ± -			RESTRICTED TO	-
ANGLES ± -			SCALE	2:1
FINISH -			SHEET	1 OF 1
			REV	K2

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