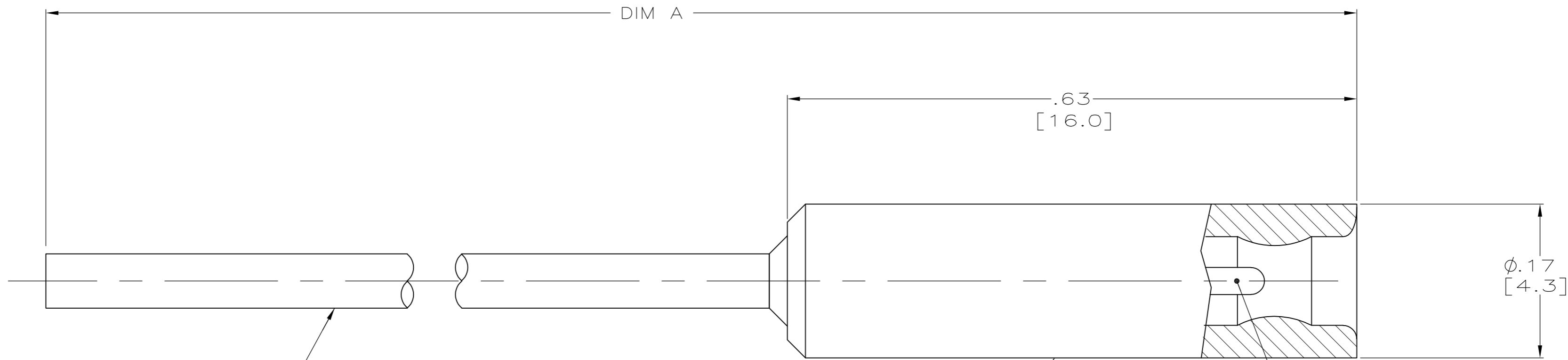


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
E		REV PER ECO-12-013186		18JUL12	PY	DE	



SILICONE RUBBER PER ZZ-R-765

SIZE 22 PIN CONTACT
 MAT'L: BRONZE PER ASTM-B-140
 FINISH: GOLD OVER NICKEL

OBSOLETE	4	15.00±12 [381.0±3.0]	#24 GA SILICONE COATED FEP .060 O.D. COLOR: RED	1218148-5
	3	12.50±12 [317.5±3.0]	#24 GA SILICONE COATED FEP .060 O.D. COLOR: RED	1218148-4
	-	72.00±72 [1828.8±18.3]	#24 GA SILICONE COATED FEP .060 O.D. COLOR: RED	1218148-3
	-	48.00±48 [1219.2±12.2]	#24 GA SILICONE COATED FEP .060 O.D. COLOR: RED	1218148-2
	-	12.50±12 [317.5±3.0]	#24 GA SILICONE COATED FEP .060 O.D. COLOR: RED	1218148-1
REMARKS		DIM A	WIRE DESCRIPTION 1	PART NUMBER

- OPERATING VOLTAGE: 6 KVDC
 TEMPERATURE RANGE: -55° C TO +125° C
 ALTITUDE: SEA LEVEL TO 70,000 FEET
- THIS RECEPTACLE WILL MATE WITH AMP PART NO. 1218147.
- 100% TESTING FOR DWV AND PARTIAL DISCHARGE PER RAYTHEON SPEC. G718649, GROUP A.
- 100% TESTING FOR DWV AND PARTIAL DISCHARGE PER RAYTHEON SPEC. G719581, GROUP A.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	C.C.THOMAS	2-11-98	STE TE Connectivity
CHK	D.EABY	2-11-98	
APVD	D.EABY	2-11-98	
PRODUCT SPEC			
APPLICATION SPEC			NAME RECEPTACLE, MICRO-MIN, LGH
WEIGHT	-		SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 1218148 RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING		SCALE 10:1	SHEET 1 OF 1 REV E

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
INCHES	
0 PLC	± -
1 PLC	± -
2 PLC	± .01 [0.3]
3 PLC	± .005 [0.13]
4 PLC	± -
ANGLES	± -
FINISH	
SEE CALLOUTS	-

1218148-148

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