

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

-,-

© COPYRIGHT - TE Connectivity

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
C		REDRAWN W/O CHANGE PER EC 0020-600-94	06/20/94	-	AF
D		REVISED PER ECO-17-017908	07DEC2017	RS	MZ

5/8-24 THREAD

Ø6.73
[Ø.265]

5/8-24 THREAD

Ø21.59
[Ø.850]

9.91
[.390]

45.59
[1.795]

6.73 DIA
[.265]

1 ACCEPTS CABLE RANGE FROM 3.81 [.150] TO 6.35 [.250] WHEN USED WITH FLEXIBLE BOOT 207489-1.

207490-1
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN K.FOLTZ 06/20/94															
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK R.STONE 06/24/94															
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD A.FRANTUM 08/09/94	NAME CABLE GRIP, INTERNAL SIZE 11, CPC														
<table border="0"> <tr><td>0 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>± 0.13 [.005]</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>± -</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>± -</td></tr> </table>		0 PLC	± -	1 PLC	± -	2 PLC	± 0.13 [.005]	3 PLC	± -	4 PLC	± -	ANGLES	± -	PRODUCT SPEC -	RESTRICTED TO -		
0 PLC	± -																
1 PLC	± -																
2 PLC	± 0.13 [.005]																
3 PLC	± -																
4 PLC	± -																
ANGLES	± -																
MATERIAL THERMOPLASTIC, COLOR: BLACK		FINISH -	APPLICATION SPEC -	WEIGHT -	SIZE A3												
CUSTOMER DRAWING			CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-207490	SCALE 2:1												
			SHEET 1 OF 1	REV D													

1470-19 (1/15)

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