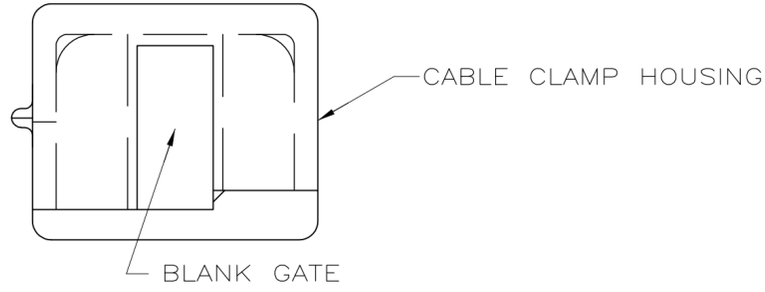
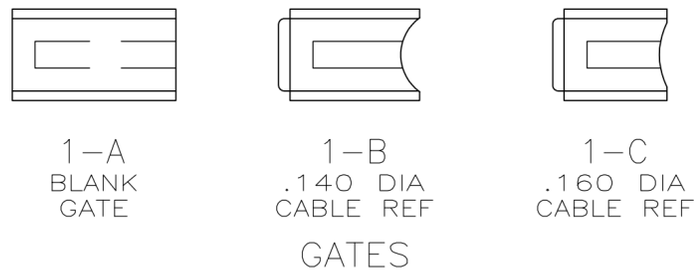
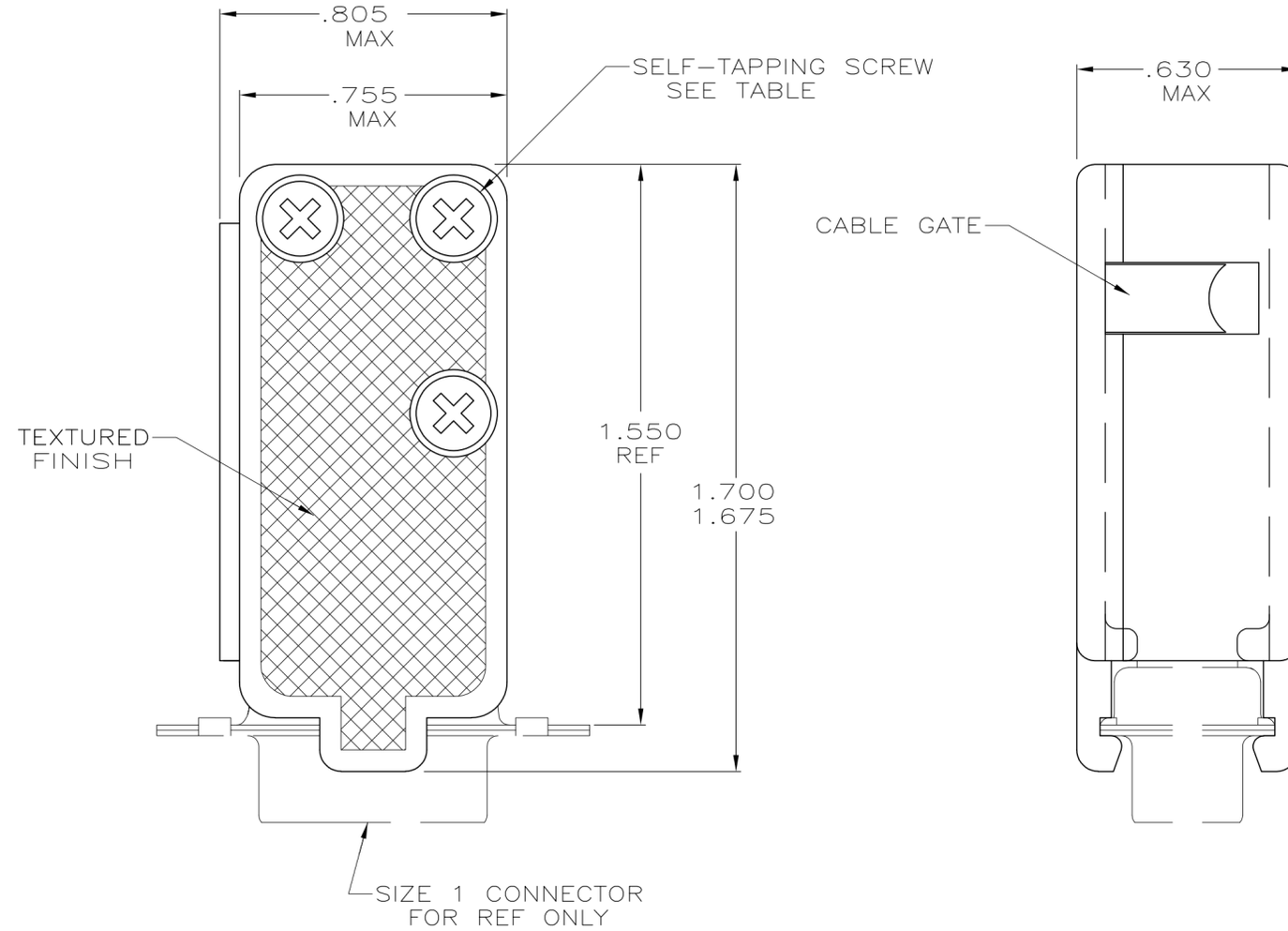


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00				
	E	REVISED PER ECO-11-012243	22JUL2011	CJV	CWR



- PARTS PACKAGED UNASSEMBLED.
 - CABLE GATES ARE INTERCHANGEABLE ALLOWING 90° & 180° CABLE EXIT.
- ⚠ COMPONENTS INDIVIDUALLY BULK PACKED AND SHIPPED AS A UNIT PACKAGE KIT.



SLOTTED	⚠	207467-4
SLOTTED	AS SHOWN	207467-3
CROSS-RECESSED	⚠	207467-2
CROSS-RECESSED	AS SHOWN	207467-1
SCREW VERSION	PACKAGING	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S WELDON 9-16-86	TE TE Connectivity	
DIMENSIONS: INCHES		CHK C RICHARD 9-16-86		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD S SCHIEFERLY 9-16-86	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	CABLE CLAMP KIT, SIZE 1, ONE PIECE, 90 DEG & 180 DEG EXIT AMPLIMITE®	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SIZE A2	CAGE CODE 00779
2 PLC ± -		WEIGHT -	DRAWING NO C-207467	RESTRICTED TO -
3 PLC ± .005		CUSTOMER DRAWING		
4 PLC ± -		SCALE NTS	SHEET 1 of 1	REV E
ANGLES ± -				
MATERIAL MOLDED PARTS: POLYPROPYLENE, COLOR: BLACK, SCREWS: STEEL PER ASTM A108				
FINISH SCREWS: ZINC PHOSPHATE PER MIL-P-16232. -				

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