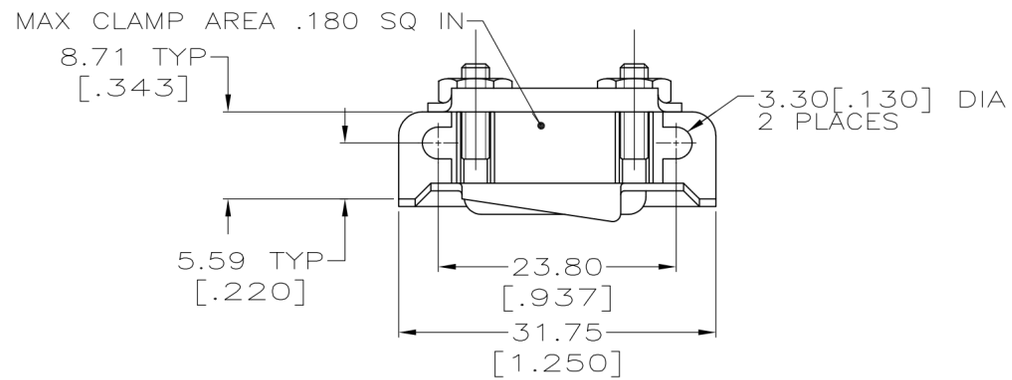
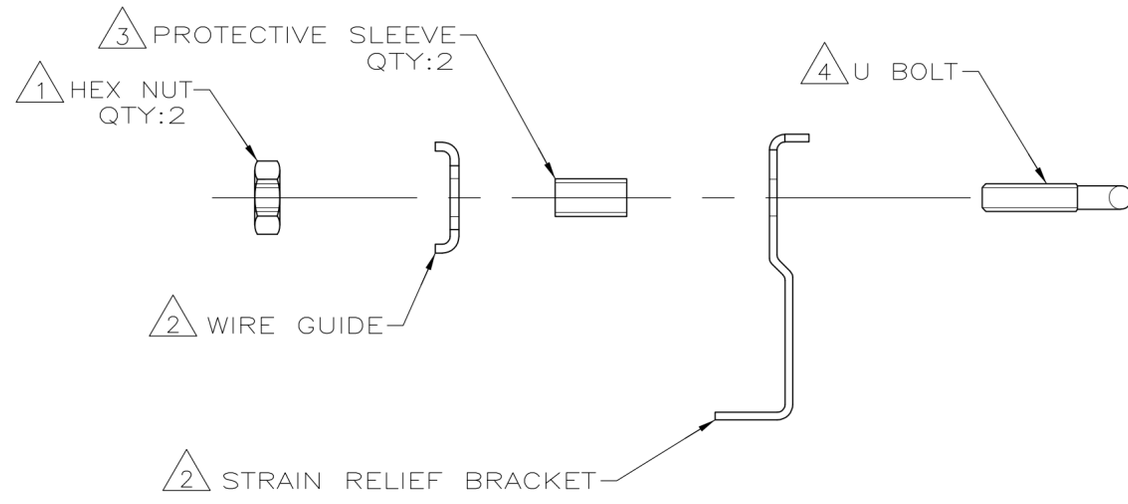
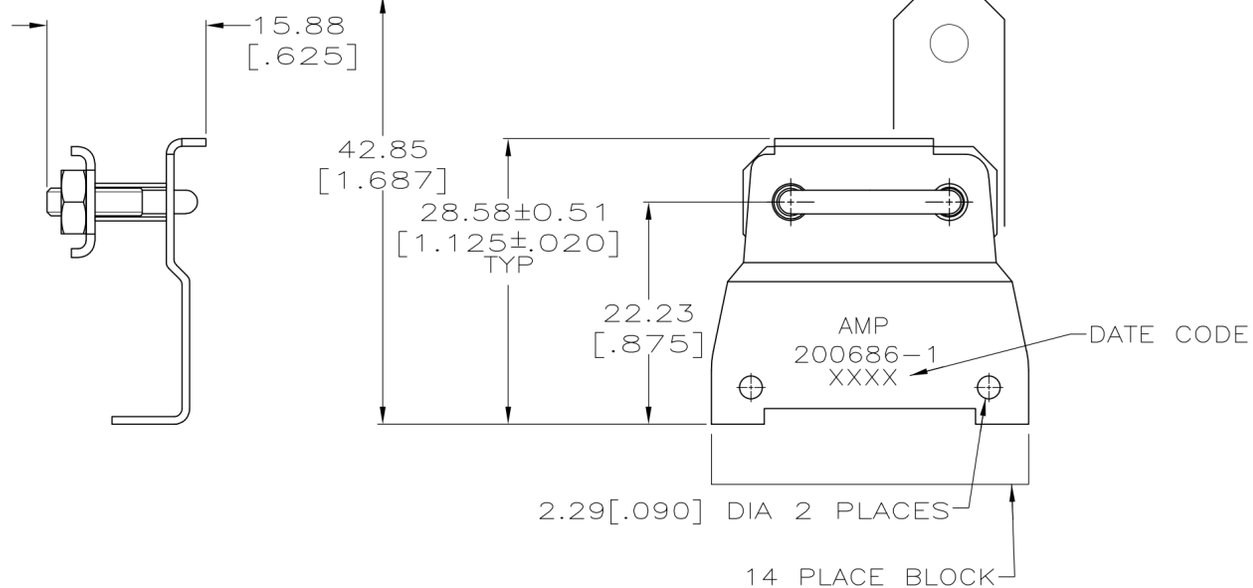


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
FT	0	M	REVISED PER ECO-08-031035	15DEC08	HMR GS



ALTERNATIVE POSITION OF WIRE GUIDE FOR 90° CABLE OUTLET.



ASSEMBLED VIEW

- 1 MATERIAL: CARBON STEEL. FINISH: ZINC PLATED
- 2 MATERIAL: CARBON STEEL. FINISH: 5.08um[.000200] MIN THICK NICKEL.
- 3 MATERIAL: FLEXIBLE PVC.
- 4 MATERIAL: STAINLESS STEEL. FINISH: PASSIVATED.

200686-4
200686-1
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN C.REIFSNYDER 17 MAY 95	Tyco Electronics Corporation	
DIMENSIONS: mm		CHK R.STONE 30 MAY 95	Harrisburg, Pa 17105-3608	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD G.STEINHAUER 05 OCT 95	NAME	
0 PLC ± -	1 PLC ± -	PRODUCT SPEC	CLAMP KIT, UNASSEMBLED, STRAIN RELIEF, 14 PLACE, RECTANGULAR, M SERIES	
2 PLC ± 0.38[.015]	3 PLC ± -	APPLICATION SPEC	SIZE A2	CAGE CODE 00779
4 PLC ± -	ANGLES ± -	WEIGHT -	DRAWING NO C=200686	RESTRICTED TO -
MATERIAL SEE CALLOUTS	FINISH SEE CALLOUTS	CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1
			REV M	

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