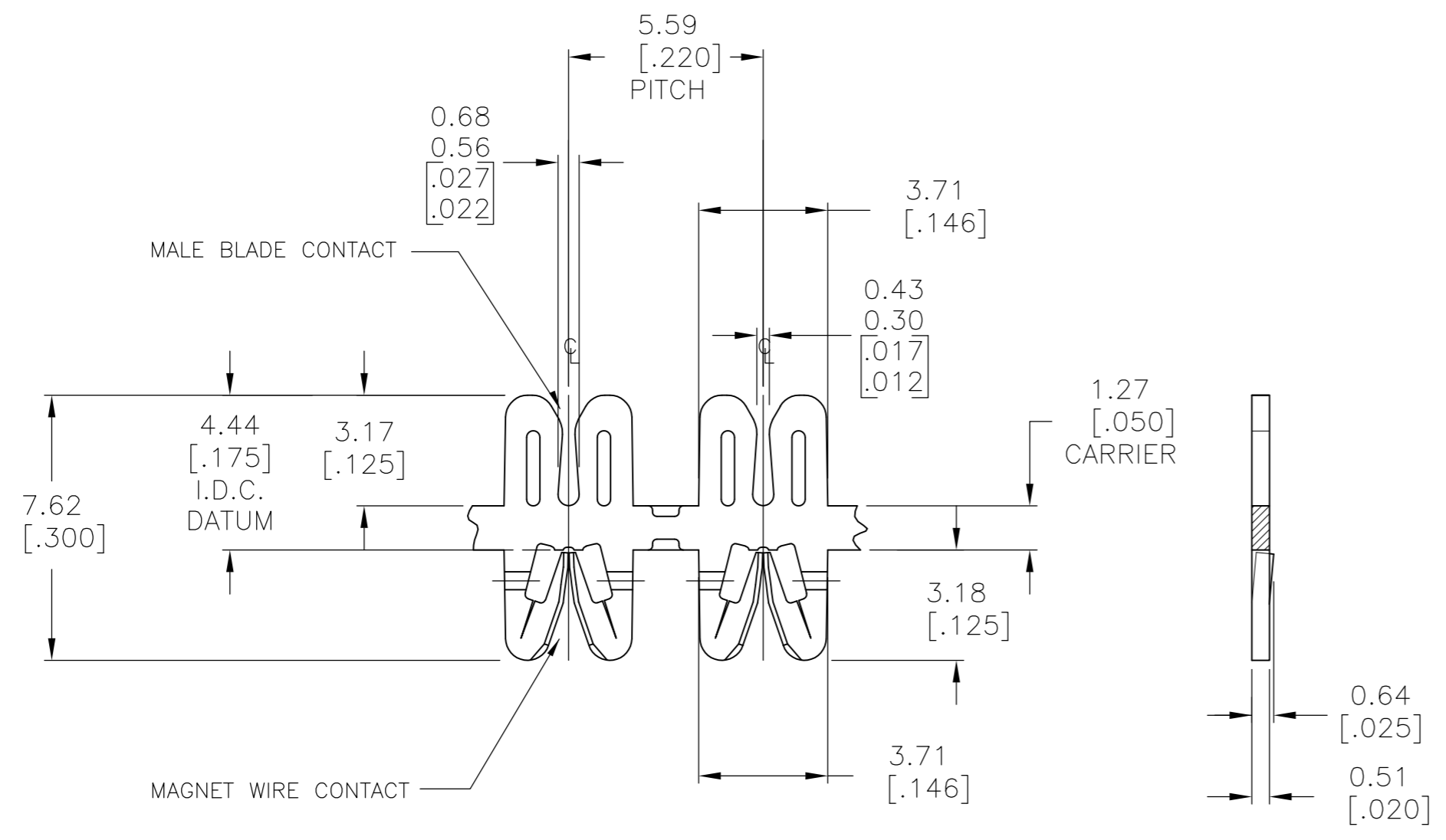
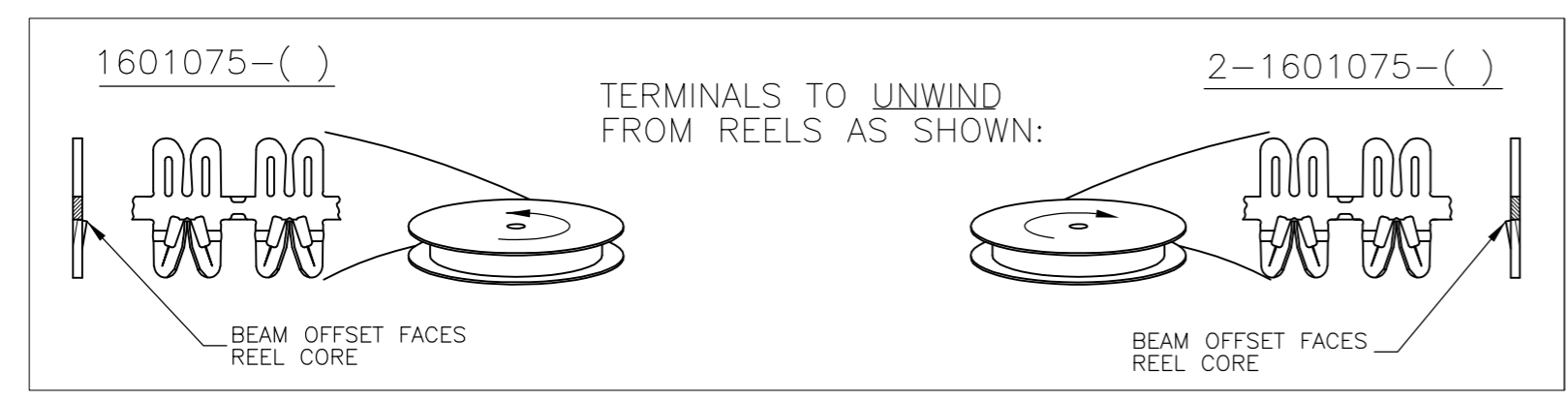
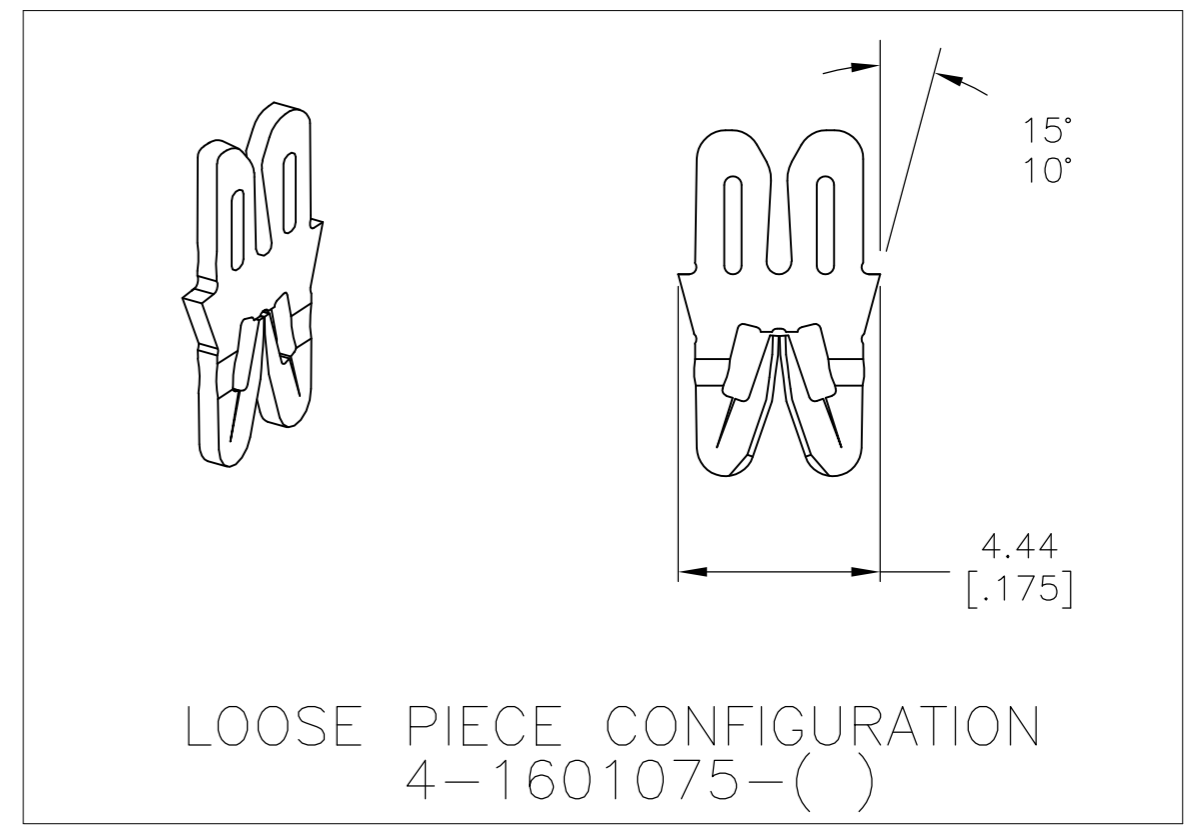


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
		D3		REVISED PER ECR-08-005455	06MAR08	HMR	GJ



- SPECIFICATIONS:
 MAGNET WIRE #18 - #34 AWG,
 0.16MM(.006")-1.02MM(.040") DIA COPPER.
 OTHER SIZES MAY BE ACCOMMODATED,
 CONSULT TYCO ELECTRONICS FOR APPROVAL.
 MALE BLADE 0.5MM(.020") THICK BRASS
 - POCKET RECOMMENDATION: #1601425
- △ 3 TERMINALS TO BE APPLIED PER TYCO ELECTRONICS SPECIFICATION 114-13166 FIGURE 11.



PRE-TIN PLATE OVER COPPER UNDERPLATE	031-145-014	4-1601075-2
POST TIN PLATE OVER NICKEL UNDERPLATE	-	2-1601075-3
PRE-TIN PLATE OVER COPPER UNDERPLATE	131-146-014	2-1601075-2
UNPLATED	131-146-000	2-1601075-1
PRE-TIN PLATE OVER COPPER UNDERPLATE	131-145-014	1601075-2
UNPLATED	131-145-000	1601075-1
FINISH	REFERENCE PART NUMBER	PART NUMBER
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		
DIMENSIONS: mm [INCHES] TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± 0.25 [.010] 2 PLC ± 0.13 [.005] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± 2°		DWN J.WELLER 11JAN2002 CHK M.FEHER 11JAN2002 APVD K.RANDOLPH 11JAN2002 PRODUCT SPEC 108-2085 APPLICATION SPEC △ 3
MATERIAL: BRASS, SPRING HARD		FINISH: SEE TABLE
WEIGHT: -		SIZE: A2
CUSTOMER DRAWING		CAGE CODE: 00779
DRAWING NO: C-1601075		RESTRICTED TO: -
SCALE: 6:1		SHEET: 1 OF 1
REV: D3		

1601075

A

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