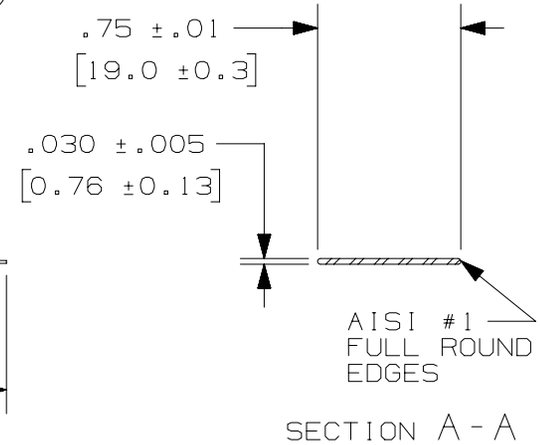
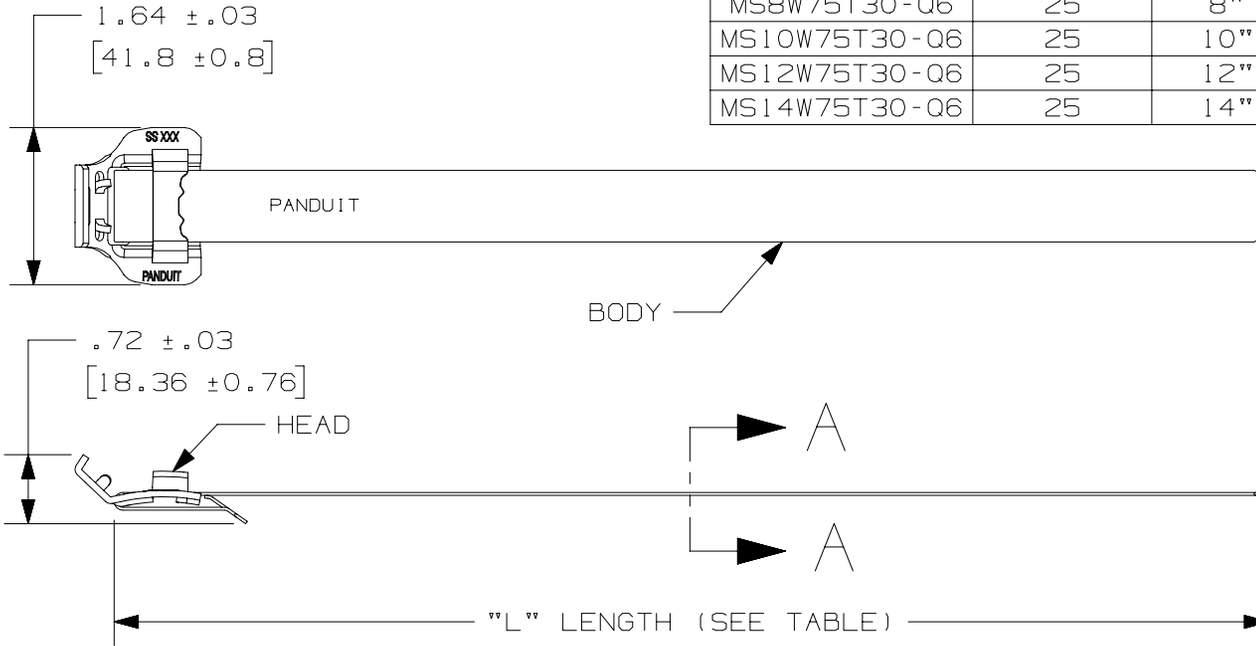


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	PACKAGE QUANTITY	MAX BUNDLE DIA [mm]	LENGTH "L" +/- .2 [5]	MARKING "XXX SS"
MS4W75T30-Q6	25	4" [102]	20.2" [513]	316 SS
MS6W75T30-Q6	25	6" [152]	26.5" [673]	316 SS
MS8W75T30-Q6	25	8" [203]	32.7" [831]	316 SS
MS10W75T30-Q6	25	10" [254]	39.0" [991]	316 SS
MS12W75T30-Q6	25	12" [305]	44.7" [1135]	316 SS
MS14W75T30-Q6	25	14" [356]	50.1" [1273]	316 SS



NOTES:

1. APPLICATION TOOLS: BT75SDT
2. ALL DIMENSIONS IN BRACKETS [] ARE MILLIMETERS
3. MATERIAL: 316 STAINLESS STEEL
4. MAX BUNDLE SIZE FOR SINGLE LOOP APPLICATIONS
BUNDLE SIZE IS HALVED FOR DOUBLE LOOP APPLICATIONS.

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN	TITLE	ITEM REVISION NAME	DATASET FILE NAME	MATERIAL:	DRAWING NUMBER:
							DISCRETE LENGTH TIE .750" [19.05] WIDE				
							CUSTOMER DRAWING				
								N41311BS/02			
									N41311BS_DC/02A		
										UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]	SEE NOTES
										.x ± N/A .xx ± N/A	
										.xxx ± N/A ANGLES ± N/A	
										THIRD ANGLE PROJECTION	N41311BS_DC
											SHT 1 OF 1
											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