

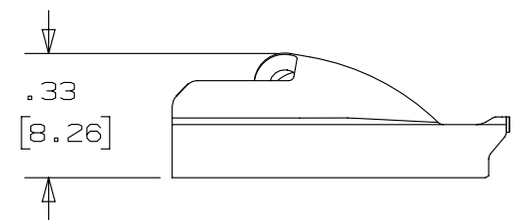
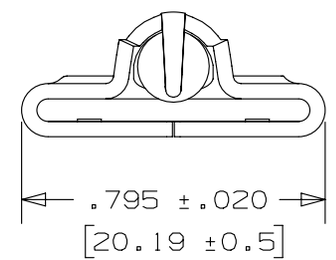
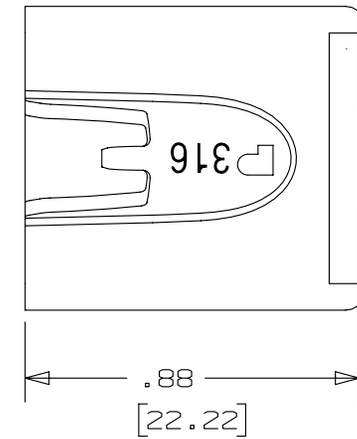
2

1

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

NOTES:

1. TO BE USED WITH PANDUIT METAL BANDING MBCSH-QR316
2. INSTALLATION TOOLS: RT2HT, PBTMT, RT2HTN
3. BRACKETS [ ] DENOTES DIMENSIONS IN MILLIMETERS
4. MINIMUM LOOP TENSILE STRENGTH: 450 LBS (2002N)
5. TOLERANCES:
  - .X = ±.030 [ .762 ]
  - .XX = ±.020 [ .508 ]
  - .XXX = ±.010 [ .254 ]
  - ANGLES = ±2°
6. MATERIAL: 316 STAINLESS STEEL



REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
02A	4/13	JAMB	MIM	RGRO	UPDATE DRAWING TO NEW GLOBAL PANDUIT TITLE BLOCK WITH PANDUIT LOGO	SSECN01049
01A	7/11	JAMB	EJD	---	REMOVED INSTALLATION TOOL RT1HT. ADDED INSTALLATION TOOLS RT2HT,PBTMT & RT2HTN	----
00	8/05	JAMB	EJD	---	DRAWING RELEASED	SS00030

TITLE <b>METAL LOCKING TIE HEAD – SUPER HEAVY DUTY – FOR FULLY COATED BANDING PART NUMBER MTHCSH-C316</b> CUSTOMER DRAWING					
ITEM REVISION NAME N41198BS/02					
DATASET FILE NAME N41198BS_DC/02A					
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [ mm ] .x ± .1 [ 2.54 ]      .xxx ± .005 [ .127 ] .xx ± .01 [ .25 ]      ANGLES ± 5 °			MATERIAL: SEE NOTES		
THIRD ANGLE PROJECTION			DRAWING NUMBER: N41198BS_DC		
DRAWN BY JAMB	DATE 8/23/05	CHK EJD	SCALE 2:1	SHT 1 OF 1	
					SIZE A

2

1

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9