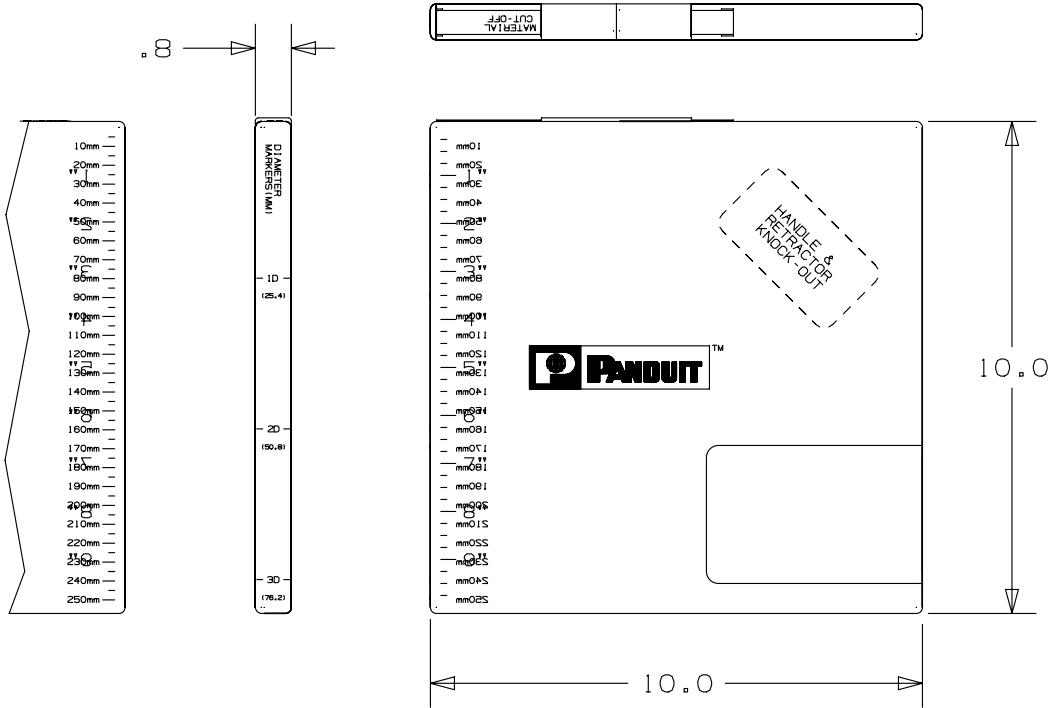


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

BANDING PART NUMBER	COIL BAND WIDTH ±.010" [ 0.25 ]	MAT'L. TYPE	MAT'L. COATING	REQ'D. BANDING HEAD PART NUMBER	MAT'L LENGTH	MAT'L. THICKNESS ±.001" [ 0.03 ]	MAT'L. EDGES
MBS-TLR	.173 [ 4.39 ]	304	-----	MTHS-C	250.0' [ 76.2m ]	.010" [ .25 ]	NOTE 5
MBH-TLR	.312 [ 7.92 ]	304	-----	MTHH-C	250.0' [ 76.2m ]	.010" [ .25 ]	NOTE 5
MBS-TLR316	.173 [ 4.39 ]	316	-----	MTHS-C316	250.0' [ 76.2m ]	.010" [ .25 ]	NOTE 5
MBH-TLR316	.312 [ 7.92 ]	316	-----	MTHH-C316	250.0' [ 76.2m ]	.010" [ .25 ]	NOTE 5
MBCH-QR316	.312" [ 7.93 ]	316	POLYESTER	MTHCH-C316	82.5' [ 25.0m ]	.010" [ .25 ]	NOTE 6



NOTES:

1. INSTALLATION TOOLS:  
PPTMT, GS4MT, ST2MT, HTMT & ST3MT.
2. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,  
DIMS IN [ ] ARE IN mm
3. SEE TABLE FOR COMPATIBLE  
BANDING HEAD PART NUMBERS.
4. TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  
.X ± .13 [ 3.30 ]
5. FULLY ROUNDED EDGES.
6. FULLY COATED MATERIAL.  
COATING THICKNESS:  
.003"/.007" [ .08/.18 ] PER SIDE

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
03A	4/13	JAMB	MIM	RGRO	UPDATE DRAWING TO NEW GLOBAL PANDUIT TITLE BLOCK WITH PANDUIT LOGO	SSECN01047
02A	5/05	JAMB	EJD	SKB	BANDING HEAD PART NUMBER MTHCH-C316 WAS PART NUMBER MTHCHD-C316	12678
01	11/04	JAMB	EJD	JJJ	ADDED PART NO'S MBCH-QR316 TO TABLE	12175
00	10/04	JAMB	EJD	JJJ	DRAWING RELEASED	12064

TITLE						
<b>STAINLESS STEEL METAL BANDING CONTINUOUS</b>						
CUSTOMER DRAWING						
ITEM REVISION NAME					N41194BS/03	
DATASET FILE NAME					N41194BS_DC/03A	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [ mm ]					<b>PANDUIT</b>  MATERIAL:  SEE NOTES  DRAWING NUMBER: N41194BS_DC	
.x ± .1 [ 2.54 ]      .xxx ± .005 [ .127 ] .xx ± .01 [ .25 ]      ANGLES ± 5 °						
DRAWN BY			DATE		CHK	SCALE
JAMB			10/04		EJD	NONE
SHT 1 OF 1					A	



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.