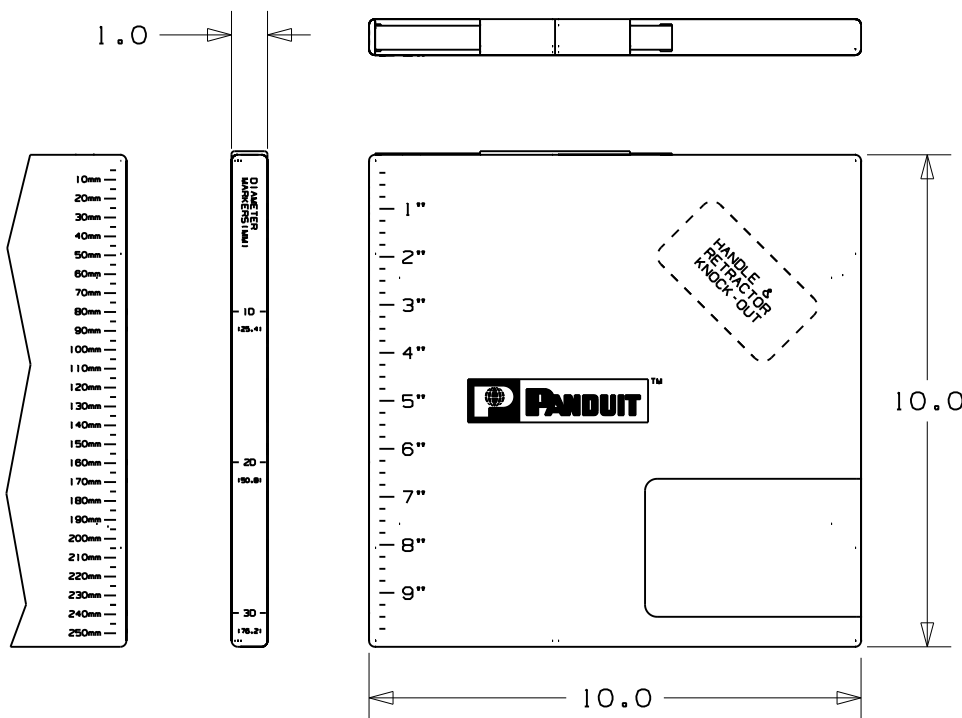


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

(A)

(C)

BANDING PART NUMBER	COIL BAND WIDTH ±.010" [0.25]	MAT'L TYPE	MAT'L COATING	REQ'D.MLT HEAD PART NUMBER	MAT'L LENGTH	MAT'L THICKNESS ±.001" [0.03]	MAT'L EDGES
MBEH-TLR	.500" [12.70]	304	-----	MTHEH-C	250.0' [76.2m]	.010" [.25]	NOTE 5
MBEH-TLR316	.500" [12.70]	316	-----	MTHEH-C316	250.0' [76.2m]	.010" [.25]	NOTE 5
MBSH-TR	.625" [15.88]	304	-----	MTHSH-C	200.0' [61.0m]	.015" [.38]	NOTE 6
MBSH-TR316	.625" [15.88]	316	-----	MTHSH-C316	200.0' [61.0m]	.015" [.38]	NOTE 6
MBCEH-OR316	.500" [12.70]	316	POLYESTER	MTHCEH-C316	82.5' [25.0m]	.010" [.25]	NOTE 7
MBCSH-OR316	.625" [15.88]	316	POLYESTER	MTHCSH-C316	82.5' [25.0m]	.015" [.38]	NOTE 7



NOTES:

- (B) 1. INSTALLATION TOOLS: RT2HT & ST3MT
- 2. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMS IN BRACKETS [] ARE IN MILLIMETERS
- 3. SEE TABLE FOR COMPATIBLE BANDING HEAD PART NUMBERS.
- 4. TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: .X ± .13 [3.30]
- 5. FULLY ROUNDED EDGES.
- 6. BROKEN EDGES TO ELIMINATE SHARP EDGES.
- 7. FULLY COATED MATERIAL. COATING THICKNESS: .003"/.007" [.08/.18] PER SIDE

03A	10/08	JAMB	SKB	NOTE 1: INSTALLATION TOOL RT1HT REPLACED BY RT2HT			
02A	11/07	JAMB	EJD	(C) PART NO.MBSH-TR & MBSH-TR316 MAT'L. LGTH.CHANGED FROM 200.0' [70.0m] TO 200.0' [61.0m]. ORIGINAL FILE SPEC WAS S41199_02	-----	---	
02	9/05	JAMB	EJD	(B) REMOVED PPTMT, GS4MT, ST2MT & HTMT APPLICATION TOOLS.	ECN SS00049	---	
01	5/05	JAMB	EJD	(A) REQ'D.BANDING HEAD PART NO.MTHCSH-C316 WAS PART NO.MTHCSHD-C316	12678	CCH	JJB
--	----	----	----	AND BANDING HEAD PART NO.MTHCEH-C316 WAS PART NO.MTHEHD-C316	-----	---	---
00	10/04	JAMB	EJD	RELEASED	12175	CCH	JJB
REV	10/03	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN #	PM	CUST



PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

N41199BS_DC/03A

STAINLESS STEEL METAL BANDING
CONTINUOUS
CUSTOMER DRAWING

DRAWN BY	CHK'D	SCALE	DRAWING NO.
JAMB	EJD	NO SCALE	N41199BS_DC

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru