



PANDUIT * PART NO.	BUNDLE DIA.		A IN. (mm)	B IN. (mm)	C IN. (mm)	D IN. (mm)	E IN. (mm)	F IN. (mm)	G IN. (mm)	H IN. (mm)	MINIMUM LOOP TENSILE lbs. (N)	CROSS SECTION	WEIGHT (W/O RIBBON) lbs/100 pcs (g)
	MIN IN. (mm)	MAX IN. (mm)											
PLT1M-XMR	.02 (.5)	.82 (20.8)	.036 (.9)	.100 (2.5)	.175 (4.4)	.154 (3.9)	.185 (4.7)	4.0 (102)	4.5 (114)	5.3 (135)	18 (80)	MINIATURE	.06 (29)
PLT1.5M-XMR	.02 (.5)	1.31 (33.3)	.036 (.9)	.100 (2.5)	.175 (4.4)	.154 (3.9)	.185 (4.7)	5.6 (142)	6.0 (152)	6.8 (173)	18 (80)	MINIATURE	.08 (38)

NOTES:

- *1) SEE CURRENT PRICE SHEET FOR PART MATERIAL & COLOR SUFFIX DESIGNATIONS.
- 2) STANDARD PACKAGING: 5000 STRAPS PER REEL, 2 REELS PER CARTON.
- 3) PACKAGED FOR USE WITH FULLY AUTOMATIC CABLE TIE INSTALLATION SYSTEMS.
- 4) RECOGNIZED UNDER THE COMPONENT PROGRAM OF UNDERWRITERS LABORATORIES INC.

DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC UNITS

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

XMR PAN-TY CABLE TIES
PACKAGED FOR AUTOMATIC TOOLS

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
(.X) ±.10(2.5) (.XXX) ±.020(.51)
(.XX) ±.02(.5) ANGLES ±

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
ALL DIMENSIONS ARE GIVEN
IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.

DRAWN BY
KJL

MAT'L:

SCALE
NONE

DATE
6/16/88

NYLON 6.6

DRAWING NO.

SS-18422

DWG
A
SIZE

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
11	7/27/07	JABO		CHANGED PLT1M 'H' DIM TO 1 DECIMAL PLACE	18422	11		



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

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