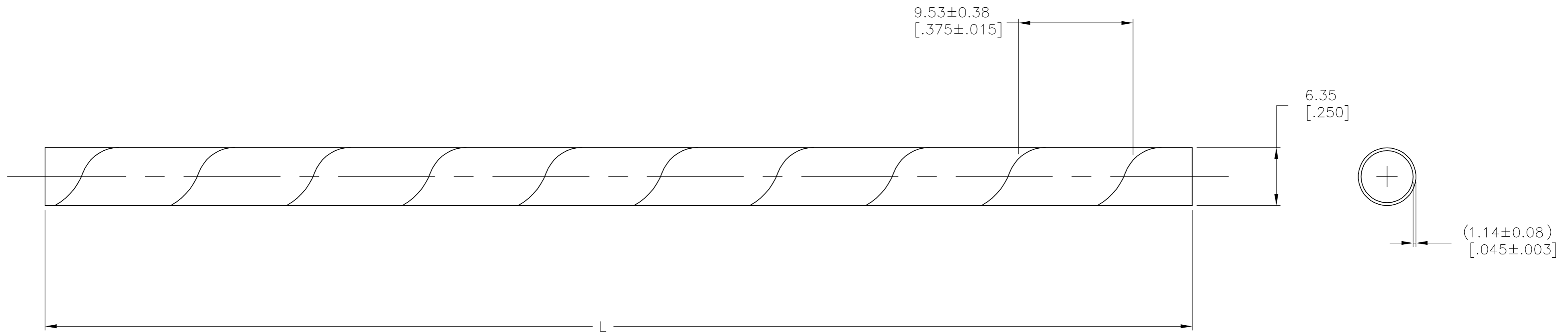


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
CM	00	AM2	ECO-06-017742	26JUL06	BSV DC

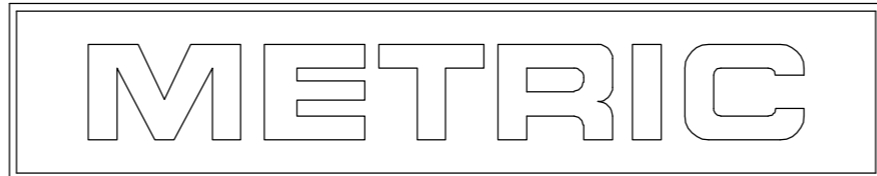
1. WEIGHT: 5.22kg/304.8m [11.5 LBS/1000 FT].
2. BUNDLE RANGE: 4.78-50.80 [.188-2.00].
3. OVERALL LENGTH TO BE WITHIN +1 Ft -0 Ft.
4. ONE SPLICE PER BOX IS ALLOWABLE.



500001

NATURAL	30.48 m[100 FT]/BOX	500001-2
NATURAL	15.24m[50 FT]/BOX	500001-1
COLOR	L	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S. HOOVER 23AUG02	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK D. COLEY 23AUG02	NAME SPIRAP, POLYETHYLENE .250 DIAMETER	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD D. COLEY 23AUG02	SIZE A2	CAGE CODE 00779
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	DRAWING NO C=500001	RESTRICTED TO
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SCALE 3:1	SHEET 1 OF 1
2 PLC ± -		WEIGHT	REV AM2	
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING		
4 PLC ± -				
ANGLES ± -				
FINISH				
MATERIAL POLYETHYLENE				





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.