



Spiral Wrap is an ideal covering used to bundle and protect tubing, wires, and other types of conductors. Spiral wrap can be used on virtually any item with a diameter of 1/16" to 7". Polyethylene Natural Spiral Wrap is a lightweight low cost material that is good for general indoor applications. Polyethylene is not affected by ordinary solvents and is resistant to abrasion.

Part Number	Bundle Range	Dimensions: in.	
		O. D.	Wall Thickness
561-W10NA/C	1" to 7"	1	0.07
561-W11NA/C	1" to 7"	1	0.095
561-W12NA/C	1/16" to 1/4"	0.125	0.032
561-W24NA/C	3/16" to 2"	0.25	0.035
561-W25NA/C	3/16" to 2"	0.25	0.04
561-W36NA/C	3/16" to 2"	0.375	0.04
561-W37NA/C	5/16" to 3"	0.375	0.052
561-W38NA/C	5/16" to 3"	0.375	0.062
561-W48NA/C	3/8" to 3"	0.5	0.03
561-W49NA/C	3/8" to 4"	0.5	0.04
561-W50NA/C	3/8" to 4"	0.5	0.062
561-W51NA/C	3/8" to 4"	0.5	0.072
561-W62NA/C	5/8" to 4 1/2"	0.625	0.062
561-W75NA/C	3/4" to 5"	0.75	0.065



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.