

RDT-18 - Telescoping Pole (18 Feet) - Data Sheet

The RDT-18 is the perfect tool to install or retrieve a cable in drop ceilings or other hard to reach places.

This Telescoping Pole is self-supporting, so it is perfectly suited for spanning ceilings and voids to route or retrieve cable. Simply grab the wire with our hook and expand or contract the pole as needed.

The Jonard Industries RDT-18 Telescoping pole is constructed with a series of tapered tubes which interlock and extend a full 18 feet, collapsed length is only 33 inches. The pole is made from fiberglass with a polyester resin baked enamel coating for greater durability and resistance to splintering. The RDT-18 is considerably more rigid than rod or coil based products, and gives the installer far more control and greater accuracy over longer distances. The RDT-18 telescoping pole comes with two hooks. A conventional C type hook and an S hook to help grab and/or push cables. Plus a special adapter for tight applications.

When not in use, the RDT-18 is compact and lightweight and is easily carried using the shoulder strap. It has an elastic band with slots to hold the hooks provided so they are readily available when you need them. To prevent the pole from opening when not in use, make sure the rubber stopper is securely fitted into the housing of the main body. Weights 2.4 lbs.



Specifications	
Length	18' (Extended), 33" (Collapased)
Weight	2.406 lbs
UPC No	811490016354



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.