



Rubber Kinkless Test Lead Wire



Description: Single conductor, extra flexible stranded soft tinned copper, wall is color coded rubber, smooth finish. Suitable as Test Lead Wire in analyzers, instruments, oscillators, meters, etc. Wherever extra flexibility and limpness is necessary.

Operating Temperature: -20°C to +60°C.

Rubber Kinkless Test Lead Wire

DABURN Cat. No.	Size AWG	Str.	Nom. Wall		Breakdown Voltage	Volt.*	Nom. O.D.		Standard Packaging	Click to Order Prototype Quantities
			IN.	MM.			IN.	MM.		
2715	20	41/36	3/64	1.19	12KV	3KV	0.137	3.5	100', 500', 1000'	Black, Red
2716	18	65/36	3/64	1.19	20KV	5KV	0.141	3.6	100', 500', 1000'	
2717	18	65/36	5/64	1.98	29KV	10KV	0.230	5.8	100', 500', 1000'	

* For intermittent duty.

Standard Put-Ups: 100 Ft., 500 Ft., 1000 Ft.

Colors: Red, Black.

To additional [Plastic Test Lead Wire](#).

Back to DABURN'S [Home Page](#).

Daburn electronics & cable corp.

224 Pegasus Ave.

Northvale, NJ 07647

Tel: 201-768-5400

Fax: 201-768-9642

E-Mail: daburn@daburn.com

URL: <http://www.daburn.com/>



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331