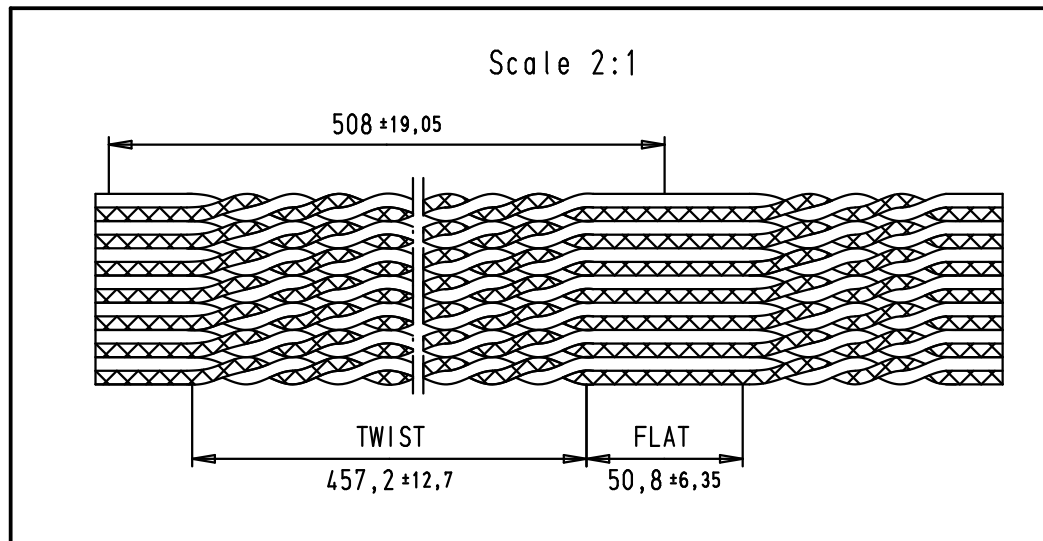




- Wire ————— Cu tinned
- Gauge ————— AWG 28/7
- Voltage rating ————— 300 Vr.m.s
- Conductor resistance ————— 221 mΩ/m
- Capacity unbalanced ————— 49 pF/m
- Impedance unbalanced ————— 105 Ω
- Signal delay ————— 5,2 ns/m
- Insulation material ————— PVC
- Temperature rating ————— -20°C to +105°C
- Flammability rating ————— UL: VW1
- Insulation resistance ————— 1000 MΩ/km



Colour code sequence (in 10 steps):
brown, red, orange, yellow, green,
blue, violet, grey, white, black

				Dot.	Name	 All Dim. in mm Orig. Size DIN A 4	SEK 18 Flat cable 14 poles, twisted pair, length per reel: 30,48 m colour coded, UL 20130, IEC 918	Maßstab/ Scale
			Detail.	25/10/05	JMDR			10:1
			Insp.					
			Stand.					
33990	15/05/07	PK	HARTING EURL F-95972 Paris				TB 09 18 014 7006	Blatt/ Page
33247	25/10/05	JMDR						1 / 1
Mod.	Dot.	Name						Sub.



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