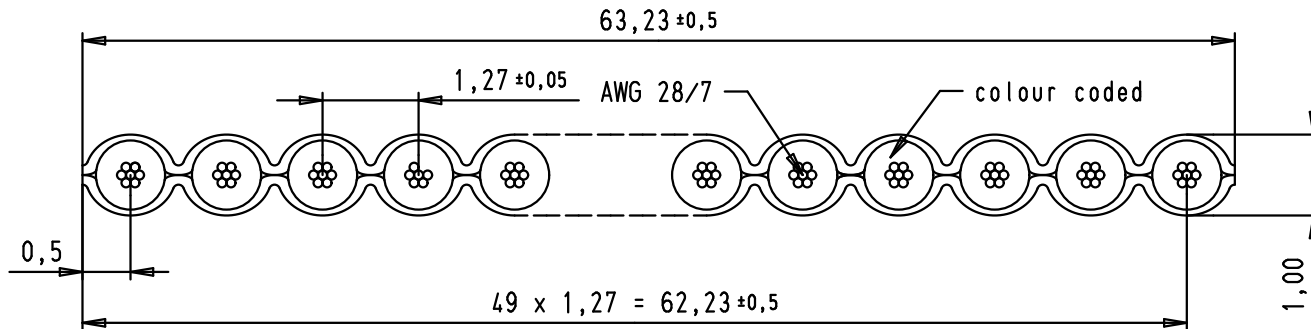


5 4 3 2 1





Wire \_\_\_\_\_ Cu tinned  
 Gauge \_\_\_\_\_ AWG 28/7  
 Voltage rating \_\_\_\_\_ 300 Vr.m.s  
 Current (Max) \_\_\_\_\_ 2,1A  
 Conductor resistance \_\_\_\_\_ 221 mΩ/m  
 Capacity unbalanced \_\_\_\_\_ 42,7 pF/m  
 Impedance unbalanced \_\_\_\_\_ 105 Ω  
 Inductance unbalanced \_\_\_\_\_ 0,68 μH/m  
 Signal delay \_\_\_\_\_ 4,9 ns/m  
 Insulation material \_\_\_\_\_ PVC  
 Temperature rating \_\_\_\_\_ -20°C (operating) to 105°C  
 \_\_\_\_\_ -30°C (static)  
 Flammability rating \_\_\_\_\_ UL: VW1  
 Insulation resistance \_\_\_\_\_ 100 MΩ/km  
 Approval \_\_\_\_\_ UL AWM style 2651

Colour code sequence (in 10 steps):

- brown
- red
- orange
- yellow
- green
- blue
- violet
- grey
- white
- black

A

				Dot.	Name	 All Dim. in mm Orig. Size DIN A 4	SEK 18 Flat cable	Maßstab/ Scale
			Detail.	20/10/05	JMDR		50 poles, length per reel: 30,48 m colour coded, UL 20130, IEC 918	10:1
			Insp.					
EC01446	22/02/10	SC	Stand.					
	33990	14/05/07	PK	HARTING EURL F-95972 Paris			TB 09 18 050 7005	Blatt/ Page
	33246	20/10/05	JMDR				Sub.	1/1
	Mod.	Dot.	Name					



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.