

5

4

3

2

1

Edge mark on first conductor

17,78

1,27 ± 0,08

AWG 28/7

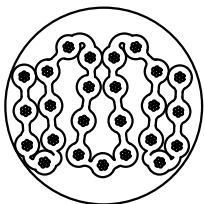
Grey

0,89 ± 0,08

Cross section at flat

0,64 ± 0,18

13 x 1,27 = 16,51 ± 0,18



Wire ————— Tinned copper  
 Gauge ————— AWG 28/7 0,089 mm<sup>2</sup>  
 Voltage rating ————— 300 Vr.m.s  
 Current rating ————— 1,3 A at 10°C rise above ambient  
 Capacity unbalanced ————— 78,7 pF/m nominal at 1MHz  
 Impedance unbalanced ————— 75 Ω nominal  
 Conductor resistance ————— 225 mΩ/m  
 Propagation delay ————— 5,25 ns/m nominal  
 Insulation material ————— PVC  
 Temperature rating ————— -20°C (operating) | to +105°C  
 ————— -30°C (static)  
 Insulation resistance ————— 10 000 MΩ/km  
 Approvals ————— UL Listed PLCC2-CL2  
 ————— CSA Certified AWM FT-1

Slit section

∅ 6,60

19,5 19,5  
 38,10

③

②

①

- ① : Flat cable, AWG 28/7
- ② : Clear polyester
- ③ : Outer jacket: black PVC

A

09 18 014 7011	100 m (328 feet)
09 18 014 7008	30,48 m (100 feet)
Part number	Length per reel

	Mod.	Dot.	Name	Detail.	Dot.	Name
				25/10/05		JMDR
EC01911	25/05/10	SC		Insp.		
34612	20/09/07	PK		Stand.		
33247	25/10/05	JMDR				



All Dim. in mm  
 Orig. Size DIN A 4

SEK 18 round flat cable,  
 not shielded, 14 poles

Maßstab/  
 Scale

HARTING EURL  
 F-95972 Paris



TB 09 18 014 70XX

Blatt/ Page  
 2 / 2



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.