



D	Edge mark on first conductor	0,46	1,27 ± 0,05	AWG 28/7	Grey	30,14 ± 0,25	0,93 ± 0,05
C	Wire	Tinned copper					
	Gauge	AWG 28/7 0,089 mm ²					
	Voltage rating	300 Vr.m.s					
	Current rating	2,1A at 25°C					
	Capacity unbalanced	45,9 pF/m at 1 MHz					
	Impedance unbalanced	105 Ω					
	Propagation delay	4,9 ns/m nominal					
B	Insulation material	PVC					
	Temperature rating	-20°C (operating) -30°C (static) to +105°C					
	Flammability rating	Flame retardant VW1					
	Insulation resistance	100 MΩ/km					
	Approval	UL AWM style 2651					

A				Dat.	Name	 All Dim. in mm Orig. Size DIN A 4	SEK 18 flat cable 24 poles	Maßstab/ Scale	
				Detail.	20/10/05			JMDR	10:1
				Insp.					
				Stand.					
	EC01360	19/02/10	SC				TB 09 18 024 700X	Blatt/ Page	
	09 18 024 7004	100 m (328 feet)	34400	17/09/07	PK	HARTING EURL F-95972 Paris 	Sub.	1 / 1	
	09 18 024 7001	30,48 m (100 feet)	33246	20/10/05	JMDR				
	Part number	Length per reel	Mod.	Dat.	Name				

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9