



	Crimping inner conductor	Crimping outer conductor
Hand tool	09 99 000 0501	09 99 000 0503
Locator	09 99 000 0507	09 99 000 0508
Cables	RG174U, RG188AU, RG316U	
Cavity	B	
Tool setting	Conductor cross-section	Selection
	AWG 24	SEL 5
	AWG 26	SEL 5
	AWG 28	SEL 4
	AWG 30	SEL 3

0969 182 7140	Mating area	0,2 µm Au	0,2 µm Au
	Termination area	5 µm Sn	0,2 µm Au
0969 182 5140	Mating area	0,8 µm Au	1,3 µm Au
	Termination area	0,2 µm Au	1,3 µm Au
Part number	Plating	outer conductor	inner conductor

	All rights reserved	Created by	Inspected by	Standardisation	Date	State	
	Department EC PD - CN	ZHUANGJ	LUOK	HOFFMANN	2017-01-25	Final Release	
All Dimensions in mm Original Size DIN A3		Scale	Free size tol.		Ref.		
		5:1			Sub.		
HARTING Electronics GmbH D-32339 Espelkamp		Title female coaxial contact 50 Ohm str cable termination				Doc-Key / ECM-Nr. 100706795/UGD/000/A 500000114200	
		Type	Number		Rev.	Page	
		TB	0969182X140		A	1/1	

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[HARTING:](#)

[09691825140](#) [09691827140](#)

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9