



	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	
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](#)



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

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