



RECOMMENDED STRIP LENGTH

- USE INSTRUCTION SHEET 408-9088
- SPECIAL USE OF PRO-CRIMPER HAND TOOL AND DIE, USE RG-59 SQUARE CRIMP ON THE CENTER CONTACT AND RG-58 ROUND CRIMP ON THE FERRULE
- SEE SEPARATE RESTRICTED CUSTOMER DRAWING WITH THIS PART NUMBER

FOR USE WITH CABLE	A	CRIMP CONTACT (SQUARED)	CRIMP FERRULE (DIA)	CRIMP TOOL	DIE SET	⑤ PLASTIC TUBING QTY=1	④ TUBING QTY=1	③ FERRULE QTY=1	② CONTACT QTY=1	① PLUG ASSY QTY=1	PART NUMBER	
OBSOLETE	RG-59 TYPE,C.C=.031 DIA,CAROL COLUMBIA,C1103	27.69 [1.090]	.044	.240	354940-1	58536-1	-	-	9-50428-0	1-221182-0	221184-2	9-221185-4
OBSOLETE	RG-179/U,179A/U,179B/U,187/U,187A/U	28.96 [1.140]	.044	.104/.170	354940-1	318451-2	227194-2	222001-4	9-328666-0	1-221182-2	221184-3	9-221185-3
OBSOLETE	RG-6/U,6A/U	37.85 [1.490]	.044	.330	354940-1	58538-1	-	-	9-51713-1	1-221182-0	221184-5	9-221185-2
OBSOLETE	RG-59/U,59A/U,59B/U	27.69 [1.090]	.044	.240	354940-1	58536-1	-	-	9-50428-0	221182-2	221184-2	9-221185-1
OBSOLETE	BELDEN 9248	27.69 [1.090]	.044	.265	354940-1	58536-1	-	-	9-50427-0	221182-8	221184-1	9-221185-0
	BELDEN 643948	29.72 [1.170]	.044	.240	354940-1	58435-1	-	-	9-221132-0	1-221182-0	221184-8	3-221185-6
OBSOLETE	BELDEN 633938	27.69 [1.090]	.044	.265	354940-1	58536-1	-	-	9-50428-0	221182-8	221184-1	3-221185-5
	C&M 17189	28.96 [1.140]	.044	.104/.170	354940-1	318451-2	414932-2	-	9-328666-0	1-221182-6	221184-3	3-221185-4
OBSOLETE	BELDEN 88281	27.69 [1.090]	.044	.330	354940-1	58538-1	-	-	9-221132-2	1-221182-0	221184-1	3-221185-3
	COMSCOPE F59 HEC-2	28.96 [1.140]	.044	.265	354940-1	58536-1	-	-	9-50427-0	1-221182-0	221184-2	3-221185-1
OBSOLETE	COMM/SCOPE S59HEC	28.96 [1.140]	.044	.265	354940-1	58536-1	-	-	9-50427-0	221182-2	221184-6	2-221185-9
	MADISON 9292, 9296 OR MONTROSE 8686, 8687	28.96 [1.140]	△	△	58433-1	58435-1	-	-	9-50427-1	221182-2	221184-7	2-221185-8
OBSOLETE	RG-59 TYPE,C.C=.031 DIA,CAROL COLUMBIA,C1103	27.69 [1.090]	.044	.240	354940-1	58536-1	-	-	9-50428-0	1-221182-0	221184-2	2-221185-7
	BELDEN 8281, 9231	31.75 [1.250]	.044	.330	354940-1	58538-1	-	-	9-50427-2	1-221182-0	221184-4	2-221185-6
OBSOLETE	MADISON 9292, 9296 OR MONTROSE 8686, 8687	28.96 [1.140]	-	-	58433-1	58435-1	-	-	9-50427-1	221182-2	221184-7	2-221185-5
	C&M CABLE 25785	28.96 [1.140]	-	-	354940-1	58304-4	-	-	3-328666-6	221182-4	221184-6	2-221185-4
	MONTROSE CBL8196	28.96 [1.140]	.044	NOT ROUND	354940-1	58174-1	-	-	9-329461-2	221182-2	221184-3	2-221185-3
	ERICSSON T2C	28.96 [1.140]	-	-	354940-1	58304-3	-	-	414506-3	1-221182-2	221184-3	2-221185-2
	CUSTOM CABLE (JOD=.105, DOD=.062, COD=.015)	28.96 [1.140]	.044	.104/.170	354940-1	318451-2	227194-2	222001-4	9-328666-0	221182-6	221184-3	2-221185-0
SUPERSEDED BY 221185-5	GEPCO VP6000	30.20 [1.189]	-	30.20 [1.189]	354940-1	220189-7	-	-	9-221132-2	1-221182-0	221184-4	1-221185-9
	AT&T 735A	28.96 [1.140]	.044	NOT ROUND	354940-1	58174-1	-	-	9-328666-2	221182-6	221184-3	1-221185-8
	RG-6 TYPE	37.85 [1.490]	-	-	354940-1	220189-7	-	-	9-51713-1	1-221182-6	221184-5	1-221185-7
SUPERSEDED BY 221185-1	MADISON CABLE TYPE CL2P WITH 18 AWG CENTER CONDUCTOR	27.69 [1.090]	-	-	354940-1	58086-1	-	-	9-50427-0	221182-8	221184-1	1-221185-6
	BELDEN 1164A, 1167A	28.45 [1.120]	.044	NOT ROUND	354940-1	58174-1	-	-	9-329461-0	1-221182-6	221184-3	1-221185-5
	AT&T KS 19224 L2 CABLE	28.96 [1.140]	-	-	354940-1	58174-1	227194-2	222001-4	9-328666-2	1-221182-2	221184-3	1-221185-4
OBSOLETE	ASTRO 20-435-B OR 20-405-E	28.96 [1.140]	.044	NOT ROUND	354940-1	58174-1	227194-2	222001-4	9-329461-0	1-221182-2	221184-3	1-221185-2
OBSOLETE	RG-59/U,59A/U,59B/U	27.69 [1.090]	.044	.240	354940-1	58536-1	-	-	9-50428-0	221182-2	221184-2	1-221185-1
	BELDEN 9145	27.69 [1.090]	.044	.240	354940-1	58536-1	-	-	9-50428-1	1-221182-0	221184-2	1-221185-0
	RG-59 TYPE,C.C=.031 DIA,CAROL COLUMBIA,C1103	27.69 [1.090]	.044	.240	354940-1	58536-1	-	-	9-50428-0	1-221182-0	221184-2	221185-9
	RG-179/U,179A/U,179B/U,187/U,187A/U	28.96 [1.140]	.044	.104/.170	354940-1	318451-2	227194-2	222001-4	9-328666-0	1-221182-2	221184-3	221185-8
OBSOLETE	RG-6/U,6A/U	37.85 [1.490]	.044	.330	354940-1	58538-1	-	-	9-51713-1	1-221182-0	221184-5	221185-7
OBSOLETE	TIMES RG-59/U DOUBLE BRAID WITH .270 O.D.	27.69 [1.090]	-	-	354940-1	58086-1	-	-	9-50427-0	221182-2	221184-2	221185-6
	BELDEN 8281, 8281F, 9231 AND GEPCO VP6000	31.75 [1.250]	.044	.330	354940-1	58538-1	-	-	9-221132-2	1-221182-0	221184-4	221185-5
OBSOLETE	BELDEN 8218	28.45 [1.120]	.044	NOT ROUND	354940-1	58174-1	-	-	9-329461-0	221182-6	221184-3	221185-3
	RG-59/U,59A/U,59B/U	27.69 [1.090]	.044	.240	354940-1	58536-1	-	-	9-50428-0	221182-2	221184-2	221185-2
	BELDEN 9248	27.69 [1.090]	.044	.265	354940-1	58536-1	-	-	9-50427-0	221182-8	221184-1	221185-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN B WERNER 1-17-90	REV D LAMAN 2-15-90	 TE Connectivity
0 PLC ± -	1 PLC ± -	2 PLC ± 0.41 [016]	3 PLC ± -	
4 PLC ± -	ANGLES ± -	NAME: PHILLIPS PRODUCT SPEC: 108-12095 APPLICATION SPEC:		PLUG, 75 Ohm, COMMERCIAL BNC
MATERIAL: -	FINISH: -	WEIGHT: -	SIZE: A1	CUSTOMER DRAWING SCALE: 5:1 SHEET: 1 of 1 REV: AV4



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.