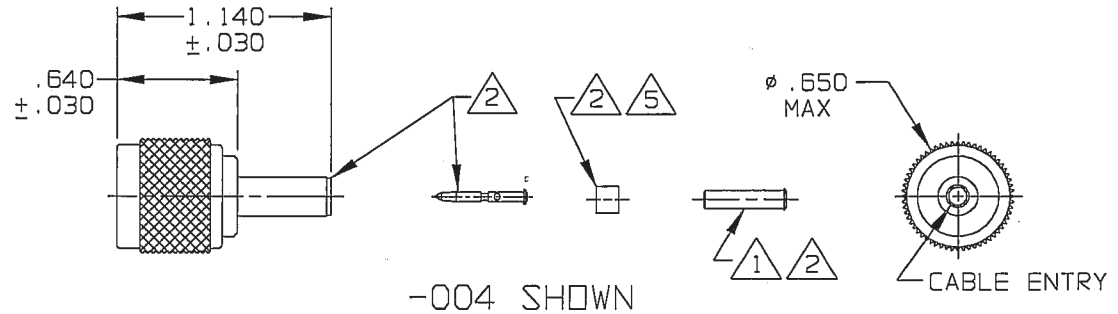


DASH NO	CABLES ACCOMMODATED	A HEX	ASSEMBLE PER
-004	RG-179,-187	.178	TAI-D118
-005	MIL 17/094	.197	
-006	GC875GP1 GRUMMAN		
-007	275-3991 MICRODOT		
-008	RG-195,-180 421-111 ESSEX	.178	
-009	8218 BELDEN YR23023 BELDEN 21-597 ESSEX		
-010	RG-122		
-011	RG-58,-141,-303	.213	
-012	RG-55,-142,-223, RG-400		
-013	RG-59, 8279 BELDEN		
-013A	TCC-75-2	.255	
-013B	RG-62		
-014	8212 BELDEN		TAI-C118
-015	730A LUCENT	TAI-D118	
-015A	RG-71	TAI-C118	
-016	724 LUCENT 8281 BELDEN	.324	TAI-D118
-017	RG-6	.344	
-018	9268 BELDEN	.255	
-019	8279 BELDEN	.255	
-020	9248 BELDEN	.290	TAI-C118
-022	88241,89269 BELDEN	.255	
-023	89108 BELDEN	.290	
-024	89120 BELDEN		
-025	734A, LUCENT		
-026	735A, LUCENT		
-027	KS19224L2, LUCENT		.178

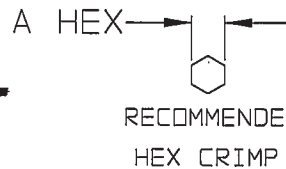
DATA CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO TROMPETER ELECTRONICS INC. AND SHALL NOT BE DISCLOSED, COPIED OR USED FOR PROCUREMENT OR MANUFACTURE WITHOUT EXPRESS WRITTEN PERMISSION OF TROMPETER ELECTRONICS INC.

REVISIONS		1-0041	SH 1
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
AG	REVISED PER ECD 14429	2-26-02	AM



- 7 FOR CABLE GROUP -011 SUPPLY 1 EA ACCO11; FOR CABLE GROUPS -013,-013A & -013B SUPPLY 1 EA ACCO13; MAY BE ASSEMBLED TO CABLE/CONNECTOR ASSY USING 3M SCOTCHGRIP NO. 1099 PLASTIC ADHESIVE, OR EQUIV
- 6 IF PLASTIC STRAIN RELIEF REQUIRED, ADD SUFFIX "BT" TO MODEL NO (ONLY AVAILABLE WITH -011, -013, -013A & -013B)
- 5 CONTACT SUPPORT BUSHING REQUIRED ON -013B, -015A & -022 ONLY
- 4. IF SAFETY WIRE TYPE REQD ADD SUFFIX "S" TO MODEL NO EX: UPL240S
- 3. RF COAXIAL 75 OHM TNC FULL CRIMP CABLE PLUG
- 2 PIN,SLEEVE,CRIMP SLEEVE & CONTACT SUPPORT BUSHING ARE SUPPLIED LOOSE
- 1 SLEEVE REQUIRED ON -004 THRU -007 & -027 ONLY

RED INDICATES ORIGINAL



INTERPRET DRAWING PER MIL-STD-100 DIMENSIONS ARE IN INCHES AND INCLUDE FINISH THICKNESS UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		TOL: UNLESS SPECIFIED .XX .XXX ± .010 .XXXX ANGLES		 a cinch connectivity solutions brand		
DRAWN	DATE	MATERIAL:	TITLE:			
AAH	2-25-02		UPL240/UPL240S			
CHECKED	DATE	FINISH:	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO.	REV.
JSM	2-25-02	TFS-1A (NICKEL)	A	14949	1-0041	AG
QUALITY	DATE	DO NOT SCALE DWG	SCALE	DATE:	SHEET	
APPROVED	CAD FILE NO.		1/1	8-10-82	1C	
MANUS	1-0041AG1					



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.