

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

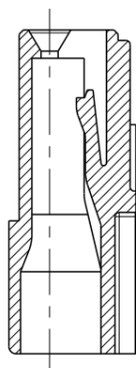
20

© COPYRIGHT 20 BY -

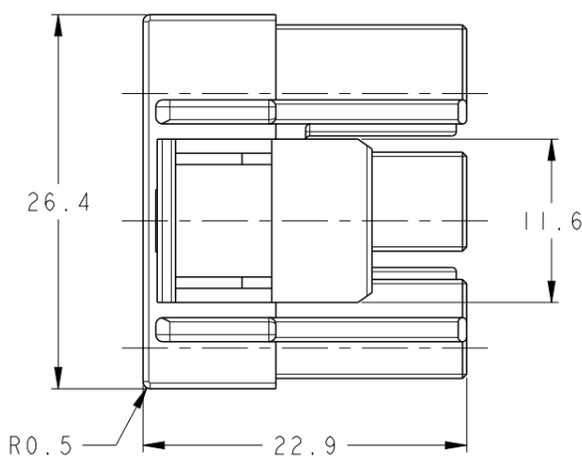
ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	F2	ECR-17-005372	13APR2017	SC	BH



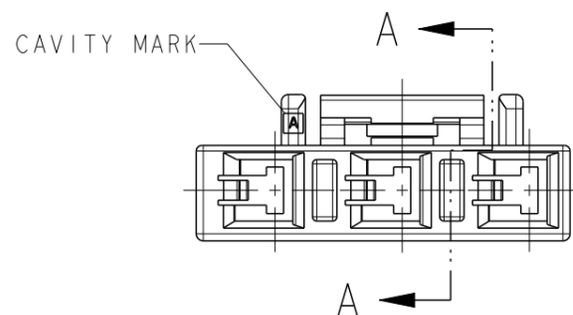
SECTION D-D



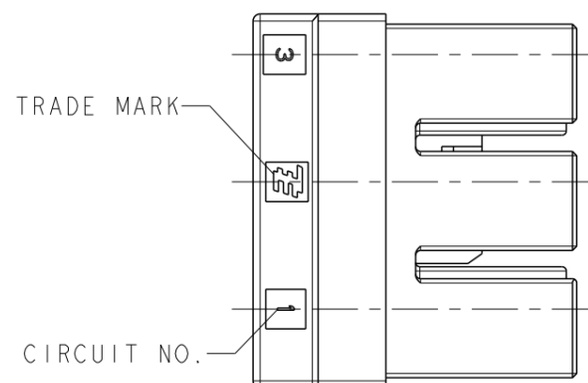
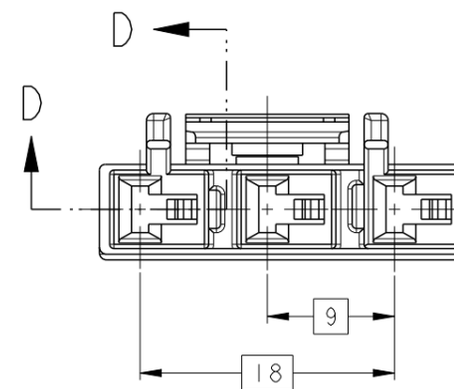
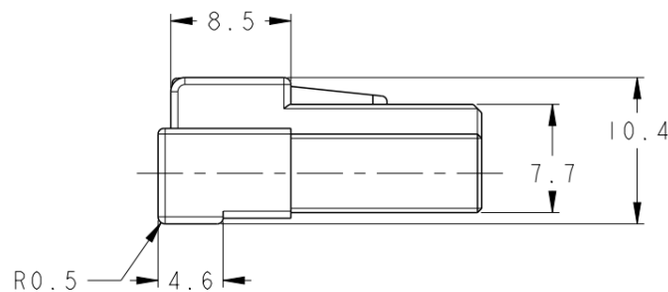
NOTES

⚠ MATING CONN. P/N
 HDR ASSEMBLY: SEE TABLE
 REC CONTACT: 1746971-1
 : 1743972-1

2 PART MEETS WITH GWT 750°C



SECTION A-A



TRADE MARK

CIRCUIT NO.

2-1903415-1	BLUE	2-1903414-1
1-1903415-1	RED	1-1903414-1
1903415-1	NATURAL	1903414-1
⚠ MATING CONN. P/N	COLOR	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
	0 PLC ±0.3
	1 PLC ±0.3
	2 PLC ±0.3
	3 PLC ±0.2
	4 PLC ±0.2
	ANGLES ±3°
MATERIAL	FINISH
PA66 GF UL94 V-0	-

DWN	A. HIROTA	07FEB2006
CHK	N. YAMASAKI	07FEB2006
APVD	N. YAMASAKI	07FEB2006
PRODUCT SPEC	108-78357	
APPLICATION SPEC	114-5356	
WEIGHT	-	

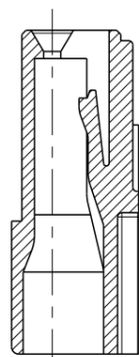


NAME
 GRACE HI-CURRENT (GHC)
 9.0mm 3POS PLUG HOUSING

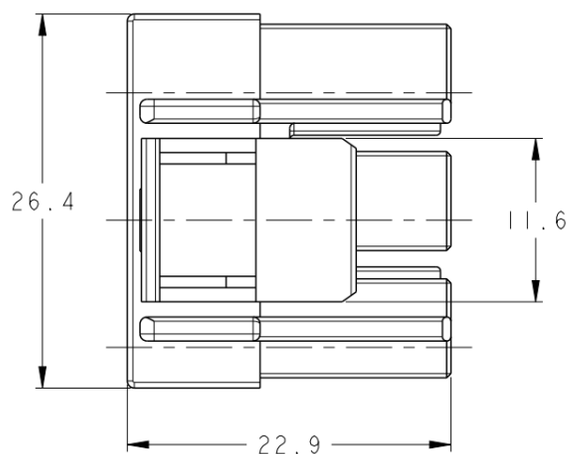
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C-1903414	-

CUSTOMER DRAWING	SCALE	SHEET	REV
	2:1	1 OF 2	F2

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		SEE SHEET 1			



SECTION D-D

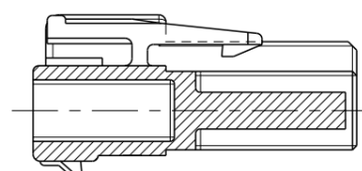
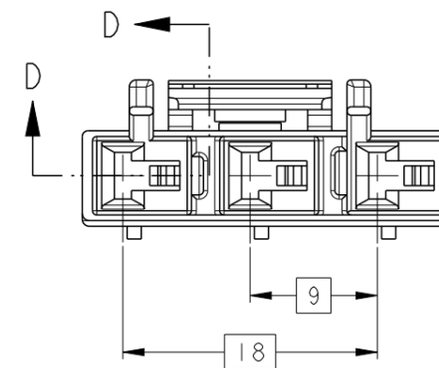
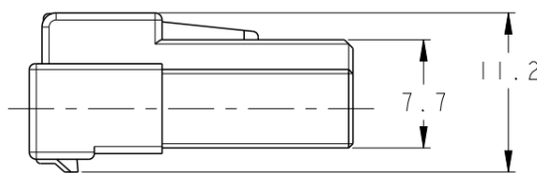
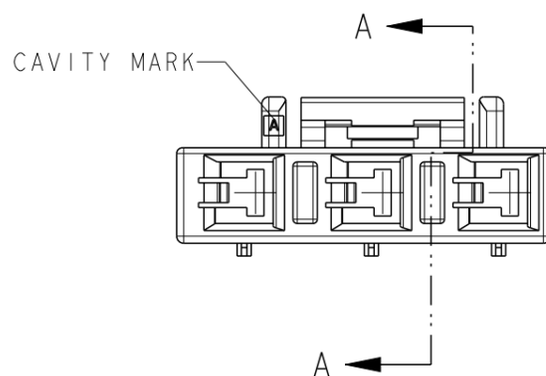


NOTES

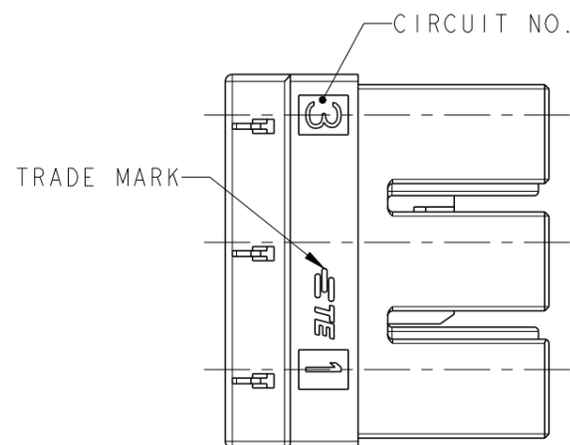
⚠ MATING CONN. P/N
 HDR ASSEMBLY: SEE TABLE
 REC CONTACT: 1746971-1
 : 1743972-1

2 PART MEETS WITH GWT 750°C

3 APPLICABLE TPA P/N: 2232563-1



SECTION A-A



2-1903415-1	BLUE	2-1903414-2
1-1903415-1	RED	1-1903414-2
1903415-1	NATURAL	1903414-2
⚠ MATING CONN. P/N	COLOR	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
	0 PLC ±0.3
	1 PLC ±0.3
	2 PLC ±0.3
	3 PLC ±0.2
	4 PLC ±0.2
	ANGLES ±3°
MATERIAL	FINISH
PA66 GF UL94 V-0	-

DWN	SC KIM	26OCT2016
CHK	BH CHO	26OCT2016
APVD	BW KANG	26OCT2016
PRODUCT SPEC	108-78357	
APPLICATION SPEC	114-5356	
WEIGHT	-	
CUSTOMER DRAWING		



NAME
 GRACE HI-CURRENT(GHC)
 9.0mm 3POS PLUG HOUSING

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	1903414	-
SCALE	2:1	SHEET	2 OF 2
REV	F2		



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.