

1

2

3

4

5

6

D

X

X

P

3

3

E

6

X

X

1

2

L

F

SERIES

NO.OF CONTACTS

TYPE OF CONTACTS

TYPE OF TERMINATION

HEIGHT OF TERMINATION

PRODUCT SPECIFICATION

PACKAGING SPECIFICATION

09,15,25,37

P-PIN

33-ANGLED SPILL
PITCH 2.84 USA
FOOT PRINT 8.08 USA

E-2.00mm COMPATIBLE FOR 1.6mm PCB

See :- GS-12-433

See :- GS-14-1139

SEE NOTE RoHS

PACKAGING SPECIFICATION

12- TAPE & REEL PACKAGING

MOUNTING OPTIONS

RV->LIF METAL PEG+F.SCREW LOCK UNC 4 40+METAL BRACKET
RL->LIF METAL PEG+ INSERT M3+METAL BRACKET
RX->LIF METAL PEG+ INSERT UNC 4-40 +METAL BRACKET

PLATING

6-500 Mating/Un-mating performance

FCI

FCIconnect.com

Copyright FCI

form: A3

1

2

3

4

5

6

107-0167

AS

2007-12-04

108-0175

AS

2009-01-14

109-0162

AS

2009-08-17

ANISH.SALAM

2007-12-04

ANISH.SALAM

2009-08-17

ANISH.SALAM

2009-08-17

ANISH.SALAM

2009-08-17

revision

C

C

sheet

1

2

mat'l. code

SEE.TECH.SPEC

surface

ISO 1302

tolerance

ISO 406

ISO 1101

projection

product family

DELTA-D

title

DELTA-D A/S MALE PIP CONNECTOR

US VERSION

dwg no

sheet 1 of 2

size

5

C-DD-0101

A3

type

Product

Customer

Drawing

ltr

ecn no

dr

date

tolerances

unless

otherwise

specified

angles

linear

0°±1°

dr

ANISH.SALAM

2007-12-04

engr

ANISH.SALAM

2009-08-17

chr

ANISH.SALAM

2009-08-17

appd

ANISH.SALAM

2009-08-17

sheet index

revision

C

C

sheet

1

2

MM

scale

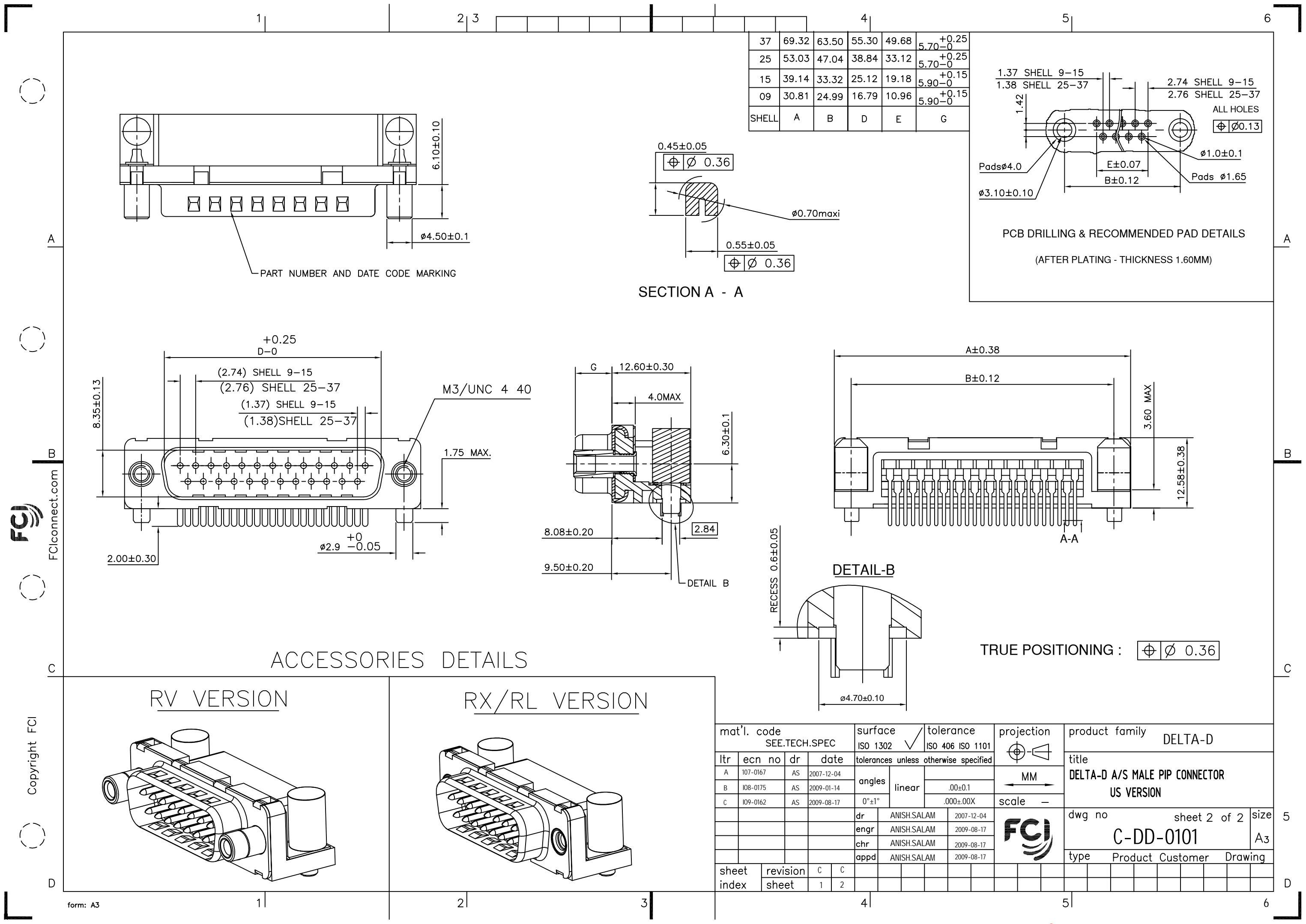
—

FCI

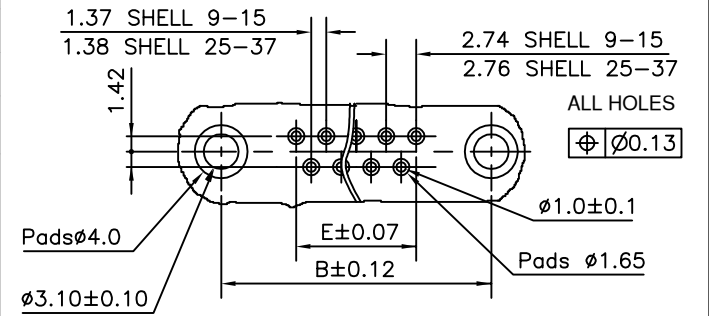
PDM: Rev:C

STATUS:Released

Printed: Jan 18, 2011

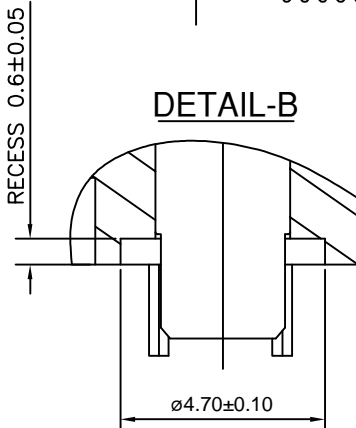
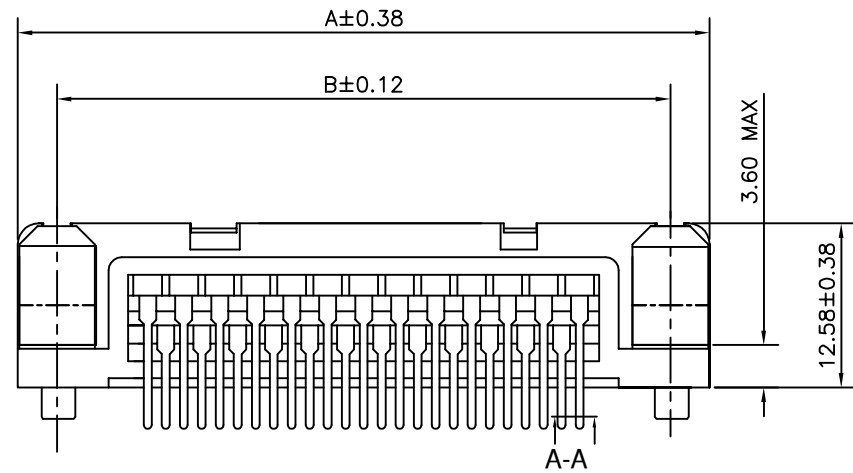
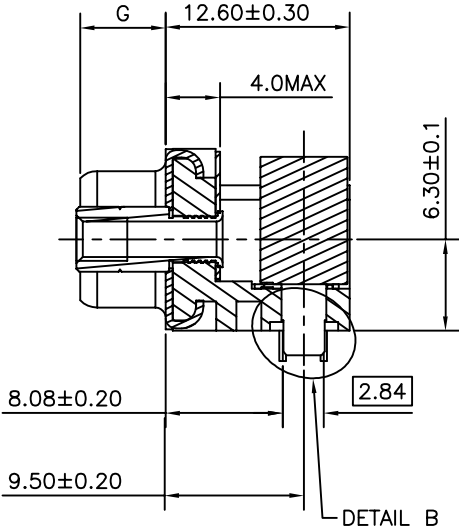
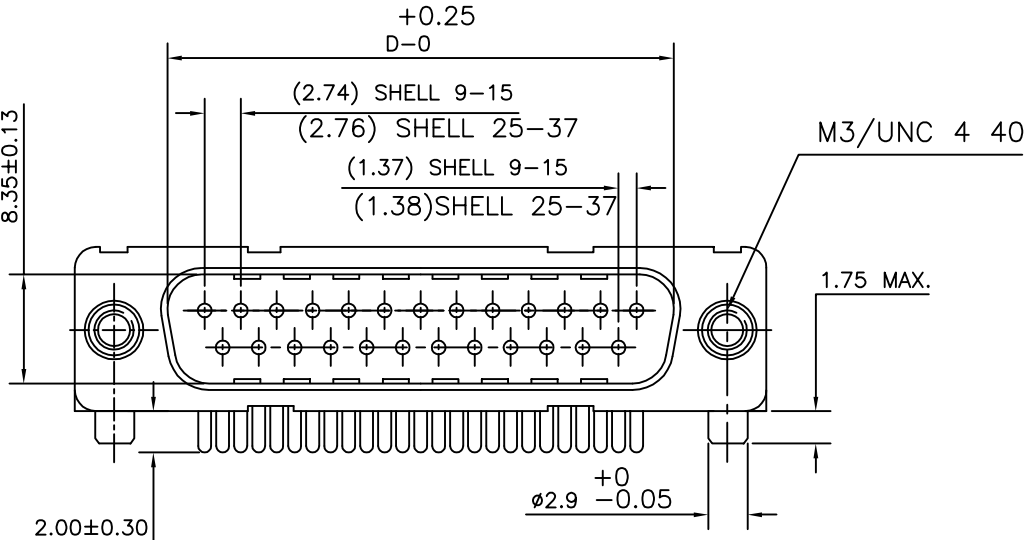


37	69.32	63.50	55.30	49.68	5.70 ^{+0.25} ₋₀
25	53.03	47.04	38.84	33.12	5.70 ^{+0.25} ₋₀
15	39.14	33.32	25.12	19.18	5.90 ^{+0.15} ₋₀
09	30.81	24.99	16.79	10.96	5.90 ^{+0.15} ₋₀
SHELL	A	B	D	E	G



PCB DRILLING & RECOMMENDED PAD DETAILS
(AFTER PLATING - THICKNESS 1.60MM)

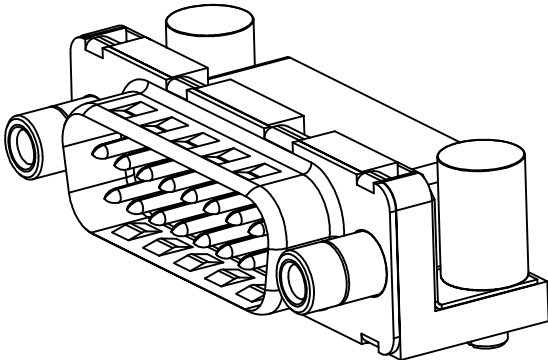
SECTION A - A



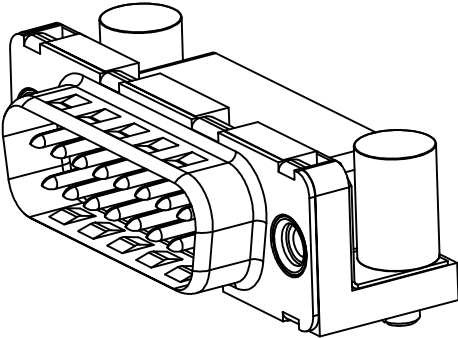
TRUE POSITIONING : $\phi 0.36$



ACCESSORIES DETAILS

RV VERSION



RX/RL VERSION



mat'l. code SEE.TECH.SPEC				surface ISO 1302 <input checked="" type="checkbox"/>			tolerance ISO 406 ISO 1101			projection 			product family DELTA-D																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
ltr	ecn no	dr	date	tolerances unless otherwise specified						title DELTA-D A/S MALE PIP CONNECTOR US VERSION																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
A	107-0167	AS	2007-12-04	angles	linear																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
B	108-0175	AS	2009-01-14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
C	109-0162	AS	2009-08-17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
				0°±1°			.00±0.1			scale —																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
				dr			ANISH.SALAM			2007-12-04			dwg no C-DD-0101 sheet 2 of 2 size A3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
				engr			ANISH.SALAM			2009-08-17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
				chr			ANISH.SALAM			2009-08-17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
				appd			ANISH.SALAM			2009-08-17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
sheet index		revision		C	C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													



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.