

PLUG

RECEPTACLE

CORRECT LEGENDS
 ADD DATE/DRAWING NO.
 EC NO: LCP2004-0895
 DRWN: ELHAG 11/10/03
 CHK: ELHAG 11/10/03
 APPR: FSMITH 11/11/03

REV	DESCRIPTION
G	

QUALITY SYMBOLS	MAJOR	= 0
	CRITICAL	= 0
GENERAL TOLERANCES: (UNLESS SPECIFIED)		
	mm	INCH
4 PLACES	±0.---	±.005
3 PLACES	±0.13	±.01
2 PLACES	±0.25	±.---
1 PLACE	±0.	±.
ANGULAR: ± .5°		
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		

SCALE	2 : 1
DESIGN UNITS	<input type="checkbox"/> mm <input checked="" type="checkbox"/> INCH
DRAWN BY & DATE	JBS 06/10/03
CHECKED BY & DATE	BW 06/13/03
APPROVED BY & DATE	BW 06/16/03
CAD FILENAME	SD1772-36*.DGN

DIMENSIONS:		<input type="checkbox"/> mm <input checked="" type="checkbox"/> INCH <input type="checkbox"/> mm ONLY
THIRD ANGLE PROJECTION		<input type="checkbox"/> INCH <input checked="" type="checkbox"/> mm ONLY
TITLE: .062/(1.57) HOUSING, PLUG AND RECEPTACLE, 36 - CIRCUIT		
MOLEX INCORPORATED		
MATERIAL NO.	DRAWING NO.	SHEET NO.
SEE CHART	SD-1772-36*-*-*	1 of 2
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		SIZE C

2	G
1	G
SHT	REV
REVISE ON CAD ONLY	

PLUG	
PART NO.	ENG. NO.
03-06-2361	1772-36P
03-06-2362	1772-36P-I
03-06-7361	1772-36P-D
03-06-7362	1772-36P-I-D

RECEPTACLE	
PART NO.	ENG. NO.
03-06-1361	1772-36R
03-06-1362	1772-36R-I
03-06-6361	1772-36R-D
03-06-6362	1772-36R-I-D

PLUG LEGEND:

1772-36P-***

CIRCUIT SIZE

P = PLUG

BLANK = W/ EARS

I= W/O EARS

BLANK = NATURAL

D=DYED

RECEPTACLE LEGEND:

1772-36R-***

CIRCUIT SIZE

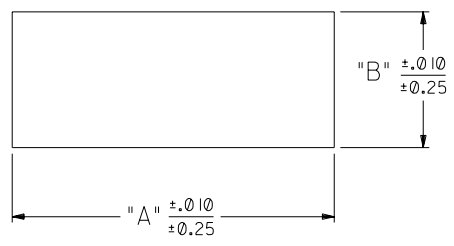
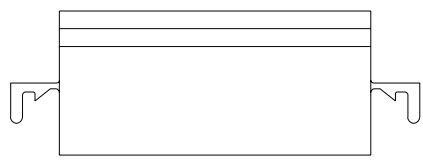
R = RECEPTACLE

BLANK = W/ EARS

I= W/O EARS

BLANK = NATURAL

D=DYED



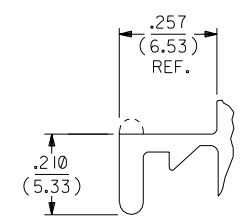
HOUSING	DIM. "A"	DIM. "B"
PLUG	1.795/(45.59)	.825/(20.96)
RECEPTACLE	1.677/(42.60)	.707/(17.96)

RECOMMENDED PANEL OPENING

* MAX. PANEL THICKNESS IS .060.

NOTES:

1. MATERIAL: PA 66, UL 94V-2; COLOR: NATURAL.
2. FINISH: NONE.
3. PRODUCT SPECIFICATION: NONE.
4. PACKAGING SPECIFICATION: NONE.
5. FOR USE WITH .062 SERIES TERMINALS.



MOUNTING EAR DETAIL
(SCALE 4:1)

DIMENSIONS SHOWN (METRIC) INCH UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES: ANGULAR $\pm .01$		▽=0 ▼=2		REVISE ONLY ON CAD SYSTEM	
3 PLACE $\pm .005$ ---		INCH		TITLE	
2 PLACE $\pm .01$ ± 0.13		METRIC		.062/(1.57) HOUSING, PLUG AND RECEPTACLE, 36 CIRCUIT	
1 PLACE --- ± 0.25		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		MOLEX INCORPORATED SHEET NO. DATE LITSE,ILL. 60532 U.S.A. 2 06/10/03	
DRWG. BY JBS		CHK'D. BY BW		PART NO. DRWG. NO. SEE CHART SD-1772-36***	
APP'D. BY BW		SCALE 2:1		FILE NAME DIV. SIZE SD 1772-36 DGN MOLEX INC. AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION CP C	
LTR.	REVISIONS	LTR.	REVISIONS		



**Стандарт
Электрон
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331