

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 $\blacktriangledown = 0$	CRITICAL $\nabla = 0$
GENERAL TOLERANCES: (UNLESS SPECIFIED)	mm	INCH
4 PLACES	$\pm 0.---$	$\pm .005$
3 PLACES	± 0.13	$\pm .01$
2 PLACES	± 0.25	$\pm .---$
1 PLACE	$\pm 0.---$	$\pm .---$
ANGULAR: $\pm .5^\circ$		
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"/> 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

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

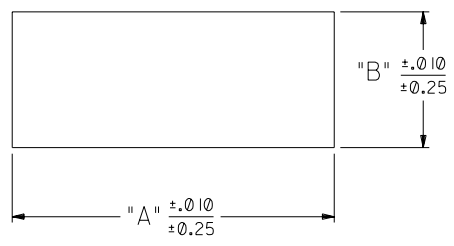
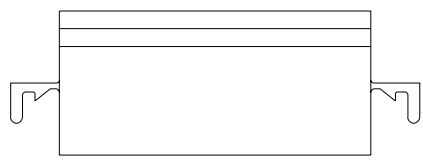
R = RECEPTACLE

BLANK = W/ EARS

I = W/O EARS

BLANK = NATURAL

D=DYED

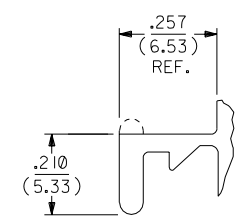


HOUSING	DIM. "A"	DIM. "B"
PLUG	1.795/(45.59)	.825/(20.96)
RECEPTACLE	1.677/(42.60)	.707/(17.96)

RECOMMENDED PANEL OPENING

* MAX. PANEL THICKNESS IS .060.

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



MOUNTING EAR DETAIL
(SCALE 4:1)

DIMENSIONS SHOWN (METRIC) INCH		▽=0	▼=2	REVISE ONLY ON CAD SYSTEM
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES: ANGULAR ±.005		TITLE		
3 PLACE ± .005 ---		.062/(1.57) HOUSING, PLUG AND RECEPTACLE, 36 CIRCUIT		
2 PLACE ± .01 ± 0.13		SEE CHART		
1 PLACE --- ± 0.25		SD-1772-36***		
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		PART NO. SD-1772-36		
DRWG. BY JBS		DRWG. NO. 2		
CHK'D. BY BW		DATE 06/10/03		
APP'D. BY BW		MOLEX INCORPORATED U.S.A.		
LTR. REVISIONS		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INC. AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION		



**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