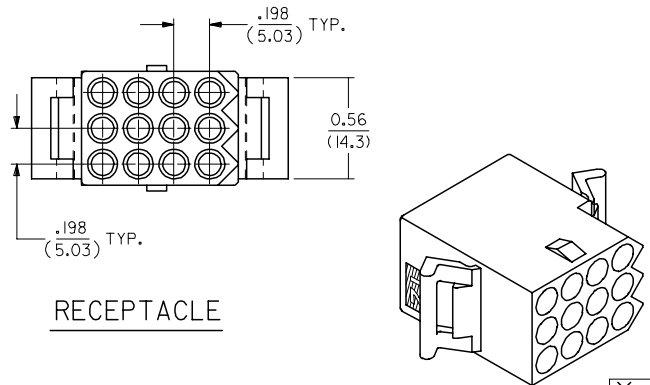
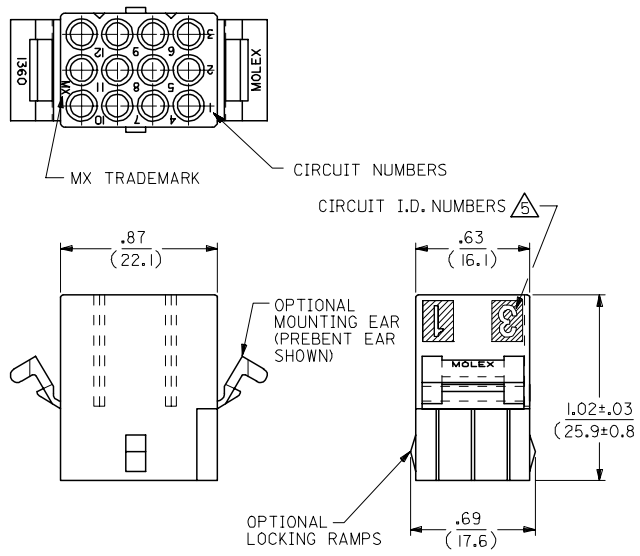


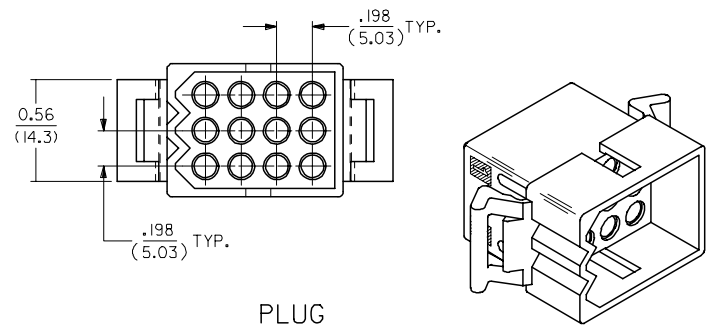
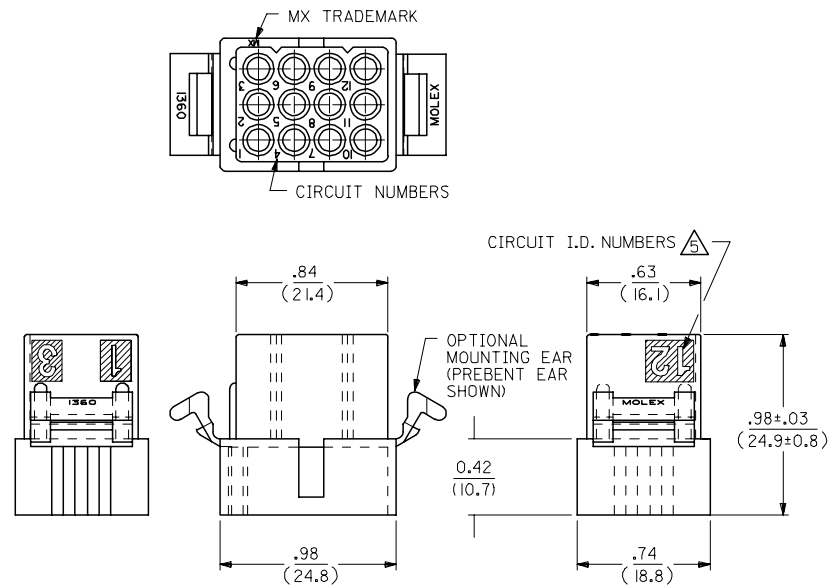
13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

J
I
H
G
F
E
D
C
B
A

J
I
H
G
F
E
D
C
B
A



RECEPTACLE



PLUG

UPDATE TITLE BLOCK EC NO: UCP2006-0080 DRAWN: JLOME CHKD: 2005/07/20 APPR: FSM TH 2005/07/21 REV DESCRIPTION AE1	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) mm INCH 4 PLACES ± --- ± --- 3 PLACES ± --- ± .010 2 PLACES ± 0.25 ± .014 1 PLACE ± 0.35 ± --- ANGULAR ± 2 °	DIMENSION STYLE IN/MM DRAWN BY DATE KBW 3/1/89 CHECKED BY DATE RW 3/1/89 APPROVED BY DATE RAS 3/1/89 MATERIAL NO. DOCUMENT NO.	SCALE 2:1 DESIGN UNITS INCH THIRD ANGLE PROJECTION	SHEET NO. 1 OF 2 SHT/REV
	TITLE .093/(2.36) HOUSINGS PLUG AND RECEPTACLE 12 CKT, .198/(5.03)CTR.				
	MATERIAL NO. SD-1360-* MOLEX INCORPORATED				
	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS SEE CHART				

12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

PLUG		
ORDER NO	ENG NO	
03-09-2121	I360-P	
03-09-2122	I360-P1	
03-09-7121	I360-PBK	
03-09-7122	I360-P1BK	OBSOLETE

RECEPTACLE	
ORDER NO	ENG NO
03-09-1121	I360-R
03-09-1122	I360-R1
03-09-1125	I360-R2
03-09-1126	I360-R3
03-09-6121	I360-RBK
03-09-6122	I360-R1BK
03-09-6125	I360-R2BK
03-09-6126	I360-R3BK
03-09-6123	I360-R1RD
03-09-6124	I360-R1YW

LEGEND: PLUG

I360-P***

P = PLUG

BLANK = WITHOUT EARS

I = WITH MOUNTING EARS

COLOR:

BLANK = NATURAL COLOR

AM = AMBER BK = BLACK BU = BLUE

BN = BROWN GY = GRAY GN = GREEN

OR = ORANGE RD = RED YW = YELLOW

LEGEND: RECEPTACLE

I360-R***

R = RECEPTACLE

BLANK = WITH PREBENT EARS ONLY

1 = WITHOUT EARS/WITHOUT LOCKING RAMP

2 = WITH PREBENT EARS & LOCKING RAMP

3 = WITH LOCKING RAMP ONLY

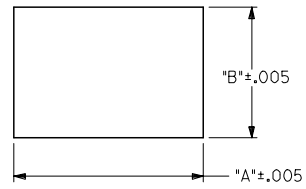
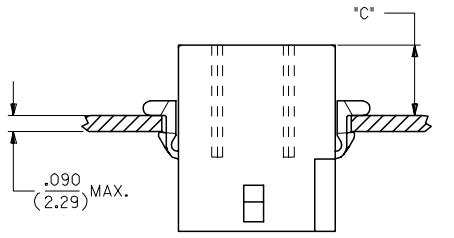
COLOR:

BLANK = NATURAL COLOR

AM = AMBER BK = BLACK BU = BLUE

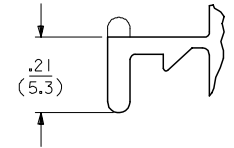
BN = BROWN GY = GRAY GN = GREEN

OR = ORANGE RD = RED YW = YELLOW

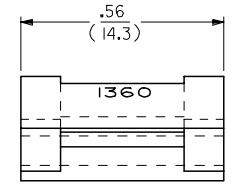


RECOMMENDED PANEL OPENING

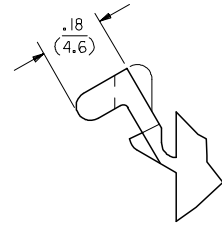
HOUSING	DIM. 'A'	DIM. 'B'	'C' PREBENT EAR	'C' STANDARD EAR
PLUG	1.155/(29.34)	.760/(19.30)	.40/(10.2)	.36/(9.1)
RECEPT.	1.050/(26.67)	.725/(18.42)	.41/(10.4)	.37/(9.4)



DETAIL A
.093/(2.36) STANDARD MOUNTING EAR
(SCALE 4:1)



DETAIL B
.093/(2.36)PREBENT MOUNTING EAR
(SCALE 4:1)



NOTES:

1. MATERIAL: NYLON TYPE 6/6, UL94V-2
 2. FINISH: N/A
 3. PRODUCT SPECIFICATION: PS-02-09, PS-43660-9999
 4. PACKAGING SPECIFICATION: PK-1360-001
- CIRCUIT I.D. NUMBERS ON SIDE OF HOUSING APPEAR ON PARTS FROM TOOLS BUILT AFTER 10/22/91
- WHERE DENOTED IN CHART, TOOLS ARE BUILT WITH PREBENT MOUNTING EARS PER DETAIL B AND SUPERSEDE ALL TOOLS PREVIOUSLY BUILT WITH THE STANDARD EARS.

UPDATE TITLE BLOCK EC NO: UCP2006-0080 DRAWN: JLOME CHKD: 2005/07/20 APPR: FSM TH 2005/07/21 REVISIONS A1	QUALITY SYMBOLS = 0 = 0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN/MM		SCALE 2:1	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION	
		4 PLACES ± .010 ± .014 3 PLACES ± .010 ± .014 2 PLACES ± 0.25 ± .014 1 PLACE ± 0.35 ± .014	DRAWN BY KBW DATE 3/1/89	CHECKED BY RW DATE 3/1/89	APPROVED BY RAS DATE 3/1/89	TITLE .093/(2.36) HOUSINGS PLUG AND RECEPTACLE 12 CKT, .198/(5.03)CTR.			
		ANGULAR ± 2 °		MATERIAL NO. SEE CHART		DOCUMENT NO. SD-1360-*		SHEET NO. 2 OF 2	
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS				THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION			



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.