


Y1	OBSOLETE VERSIONS PER ECR US 0358 CXC 9/15/95 RW		
2	Y1	Y	REDRAWN PER ECR U2-1543
1	Y1		AFG 92-10-22 RW
MMB	SH.	REV.	LTR.
REVISIONS			

REVISE ONLY ON CAD SYSTEM

DIMENSIONS SHOWN METRIC (INCH)		$\nabla = 0$	$\blacktriangledown = 0$	TITLE	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES: ANGULAR $\pm 1/2^\circ$				1 CKT. HOUSING RECEPTACLE .093/(2.36) DIAMETER	
	INCH	METRIC			
3 PLACE	$\pm .010$	---			
2 PLACE	$\pm .014$	± 0.25			
1 PLACE	---	± 0.35			
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS					
PART NO. MOLEX INCORPORATED		SHEET NO.	DATE		
L15LEJLL. 60532		1 OF 2	92/10/22		
FILE NAME		DRWG. NO.			
SEE CHART		SD-1619-IR*			
DRWG. BY	CHKD. BY	SCALE	FILE NAME	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INC. AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.	
APP'D. BY	RAS	4 : 1	SR1619X1 D001	DIV.	SIZE
				CP	C

ORDER NO.	ENG. NO.	MATERIAL	LENGTH	DIMENSION "A"	DETENT	FLANGE	MARKING METHOD	COLOR
03-09-1011	16 19- IR IB5N IA5	I	B	5	N	I	A	5
03-09-6011	16 19- IR IB5N IA6	I	B	5	N	I	A	6
03-09-6012	16 19- IR IB5N IA7	I	B	5	N	I	A	7
03-09-6013	16 19- IR IB5N IA8	I	B	5	N	I	A	8

NOTES:

- THIS HOUSING IS FOR USE WITH THE .093/(2.36) DIA. TERMINALS.
- PRODUCT SPEC. 02-09 APPLIES.
-  FOR VERSIONS SPECIFYING LENGTH "B", PARTS PROVIDED FROM TOOLS BUILT PRIOR TO 9/86 HAVE AN OVERALL LENGTH SPECIFICATION OF 1.00/(25.4).

LEGEND

16 19- IR * * * * *

CIRCUIT SIZE


TYPE

- R) RECEPTACLE

MATERIAL

- 1) NYLON, TYPE 6/6, FLAMMABILITY RATING: 94V-2.
- 2) NYLON, TYPE 6/6, FLAMMABILITY RATING: 94V-0, MONSANTO M-340.
- 3) POLYPROPYLENE, FLAMMABILITY RATING: 94V-0, A. SCHULMAN - POLYFLAM TM R.P.P.-958

LENGTH

- B) 1.03/(26.2) 
- C) 1.15/(29.2)

DIMENSION "A"

- 5) .297/(7.54)
- 6) .294/(7.47)
- 7) NONE

DETENT

- M) NONE
- N) WITH DETENT

COLOR

- 1) AMBER 6) BLACK
- 2) BROWN 7) RED
- 3) ORANGE 8) BLUE
- 4) GRAY 9) GREEN
- 5) NATURAL 0) YELLOW

MARKING METHOD

- A) NOT APPLICABLE

FLANGE

- 1) NONE
- 2) WITH FLANGE

DIMENSIONS SHOWN METRIC (INCH)		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES: ANGULAR ± 1/2°		REVISIONS ONLY ON CAD SYSTEM	
INCH		METRIC		TITLE	
3 PLACE	± .010	---		1 CKT. HOUSING RECEPTACLE .093/(2.36) DIAMETER	
2 PLACE	± .014	± 0.25		PART NO. L15LEJLL. 60532 SHEET NO. 2 DATE 92/10/20	
1 PLACE	---	± 0.35		MOLEX INCORPORATED U.S.A.	
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS				DRAWING NO. SD-16 19- IR*	
DRW. BY	AFG	CHKD. BY	RW	FILE NAME	SR 16 19X2 DIA
APP'D. BY	RAS	SCALE	--:--	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INC. AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.	
LTR.	REVISIONS	LTR.	REVISIONS	DIV.	SIZE
				CP	C

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А