

2

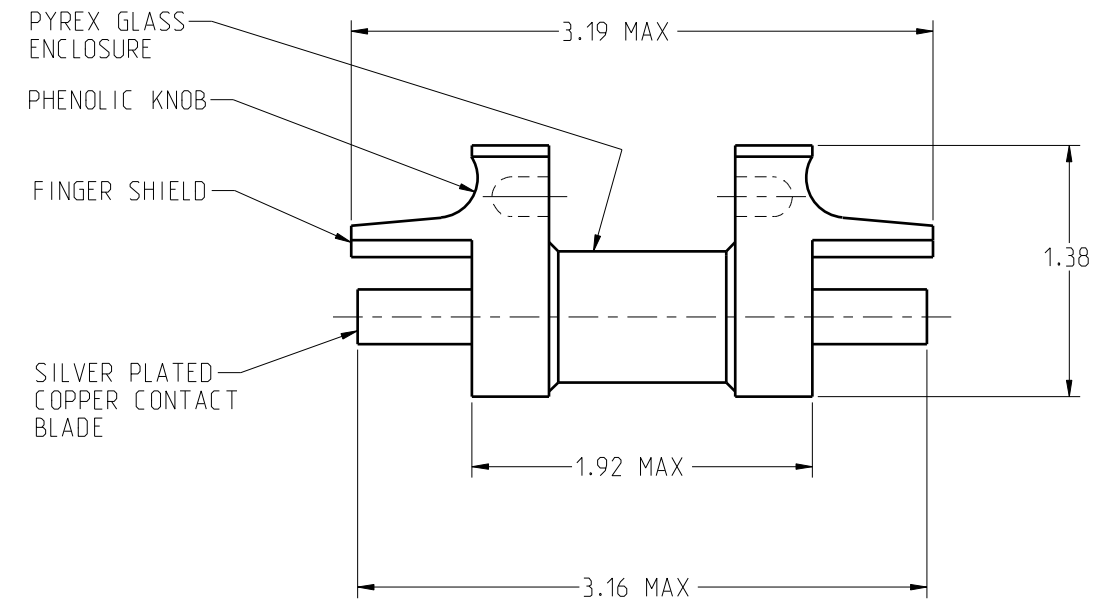
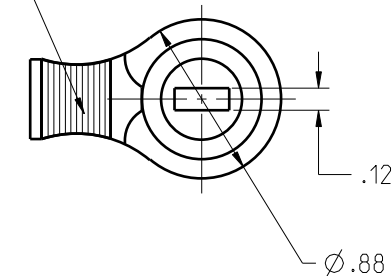
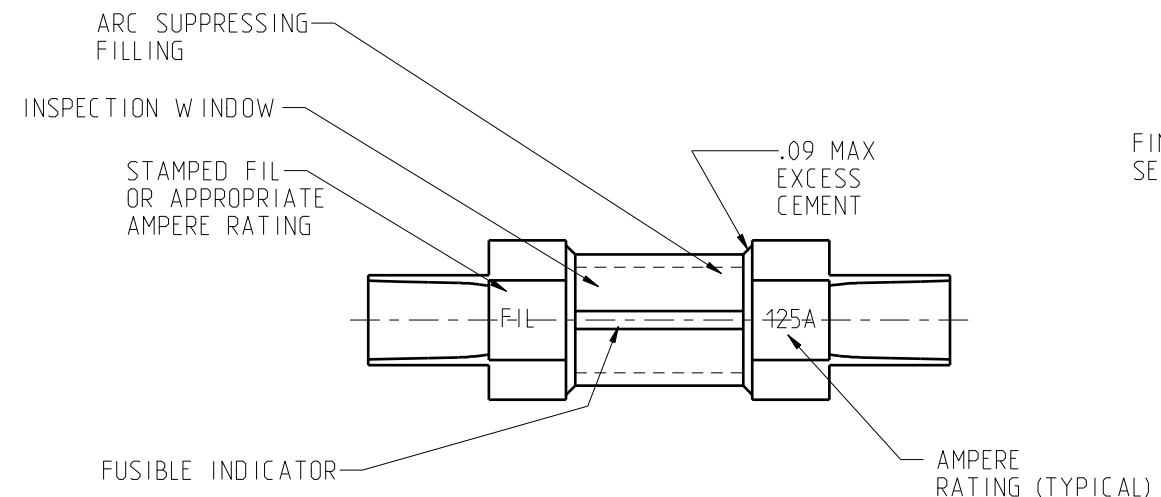
1

DWG. NO.
SA20635

APPLICATION:
120/208 VOLT 400 CYCLE
ALTERNATING CURRENT

REFERENCES:
LIMITER BASE F3H3 - SC20636
LIMITER ASS'Y - FC21634

MATERIAL:
AS NOTED.



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR SOURIAU USA, INC. IT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTIFICATION. CONTACT THE DOCUMENT CONTROL CENTER FOR THE LATEST REVISION.

THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS CONFIDENTIAL AND MAY NOT BE DISCLOSED WITHOUT WRITTEN CONSENT FROM SOURIAU USA, INC.

B

A

K	REVISED PER ECN 10894	RKD 07-07-09	SDH 07-07-09
J	REVISED PER ECN10186	GRB 03-06-07	FLR 03-06-07
8	ADDED CORE HOLE PER ECW 1410	SE 8-12-83	CEB 8-12-83
7	DWG REACTIVATED SEE REV. REF PRINT ECC3817	LH 12-15-79	PP 12-15-79
6	OBSOLETE PER ECC3484	LH 1-24-78	SFP 1-24-78
5	REDRAWN WITHOUT CHANGE	BB 11-14-60	CRS 11-14-60
REV	DESCRIPTION	BY DATE	CHKD DATE

AMPERE RATING	CATALOG NUMBER
80	FIL80
100	FIL100
125	FIL125

LINEAR MEASURE: $\frac{INCH}{mm}$ INCH [mm]

THIRD ANGLE PROJECTION

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

No. OF PLACES	INCH [mm]
ONE PLACE	$\pm .1$ [± 3]
TWO PLACES	± 0.02 [$\pm .5$]
THREE PLACES	± 0.010 [$\pm .25$]

ANGLES $\pm 1^\circ$

DRAWING TITLE
LIMITER AIRCRAFT FUSE

CAT NO. **FILL --- (SEE TABLE)**

CAGE NO: 09922 SIZE: B

CUSTOMER

INTERPRET THIS DRAWING IN ACCORDANCE WITH ASME Y14.5M - 1994.

SOURIAU
Connection Technology
www.souriau.com

APPROVAL	DRAWN: GRB	03-06-07
	CHKD : FLR	03-06-07
	DSGN : GRB	03-06-07
	MFG : DW/H	03-06-07
	QC : DK	03-06-07
DRAWING SCALE: 1:1		
DRAWING NO.		REV
SA20635		K
1 OF 1		

2

1

PRO-E

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