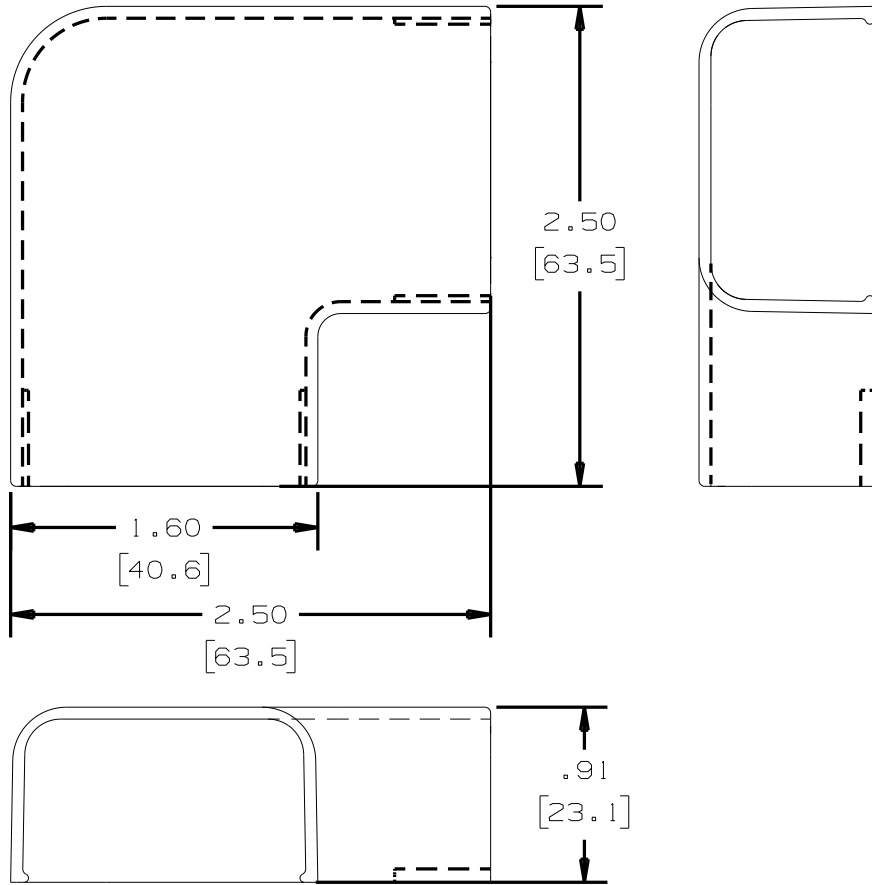


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

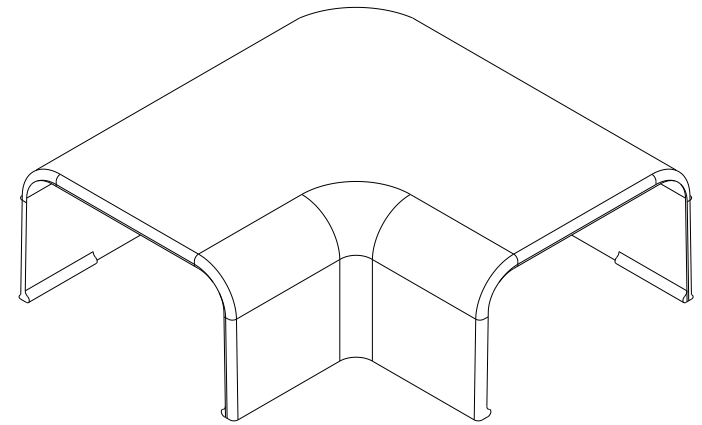


PANDUIT P/N	WEIGHT
RAF10	.03 LB/ EACH [13 g/ EACH]



NOTES:

1. SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND OR PACKAGE QUANTITY.
2. DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE IN METRIC.



REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
8	06-11-08	BDK	RMH	I. REVISED TO CURRENT CAD STANDARDS DRAWING NUMBER WAS SS-1776	1776		RTF	RTF
7	7-3-02	JHNU	RMH	H. REVISED MATERIAL IN DRAWING TITLE BLOCK.	1776		RGRO	RGRO
6	5-18-01	REWE	BKR	G. REVISED WEIGHT QUANTITY F. REVISED TITLE: WAS REDUCER FITTING	1776		BKR	HIW
5	8-30-00	JHNU	HIW	E. REVISED AND REDRAWN.	1776		HIW	HIW
4	9-30-91	DW	CF	D. REV'D NOTE AND REMOVED COLOR FROM DWG.	1776		CF	CF
3	2-28-91	DW	CF	C. REV'D COLORS: OMIT BLACK, BEIGE, LIGHT IVORY, AND LIGHT GREY. ADDED INT. WHITE AND INT. GREY.	1776		CF	WJB/CF
2	12-2-87	LDB	WJB	B. ADDED P/N RAF10EI AND RAF10LI.	1776		WJB	WJB
1	10-1-84	CEK	HMP	A. REVISED MAT'L.	1776		HMP	AJC
R	11-2-82	SS	HMP	DRAWING RELEASED	1776		HMP	JKR

CAD FILENAME/LAYERS D34116BB_DC_RAF10_01D.PRT

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

RIGHT ANGLE FITTING (RAF10)
CUSTOMER DRAWING



UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
(.X) ± (.XXX) ±
(.XX) ± .031(.8) ANGLES ±

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
ALL DIMENSIONS ARE GIVEN
IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.

DRAWN BY
SARGIS

MAT'L:

SCALE FULL

DATE
11-2-82

ABS

DRAWING NO.

CHK'D
JVL



34116-12
DWG
SIZE

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