

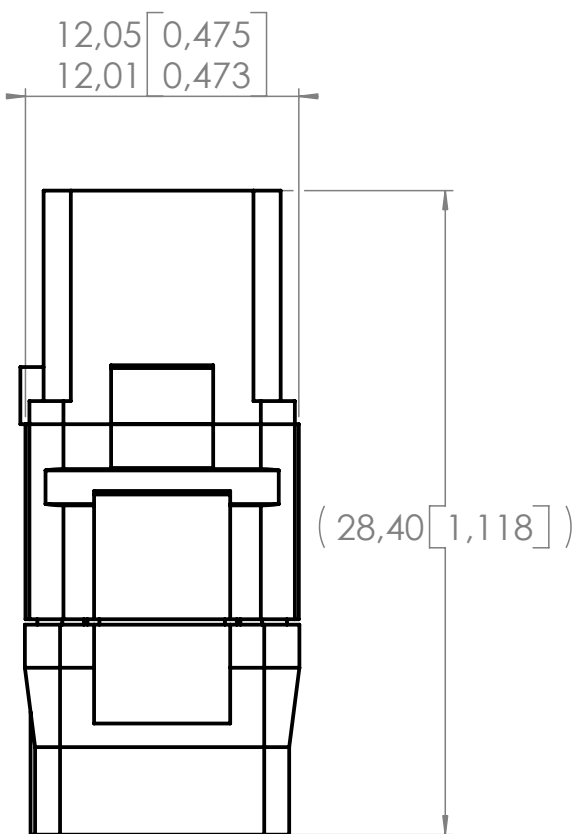
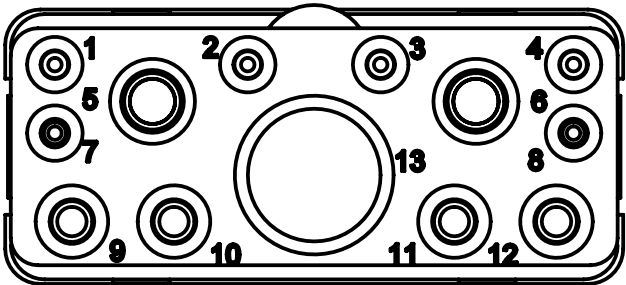
Series
EPXB

13P1 ENVIRONMENTAL INSERT FOR SOCKET CONTACTS - POLARIZATION A
WITH 2 SIZE 12 , 4 SIZE 16, 6 SIZE 20 CAVITIES
AND 1 CAVITY FOR 5 POWER SOCKET CONTACTS (P/N: 617 390 XXX, 617 370 XXX AND 617 382 XXX).

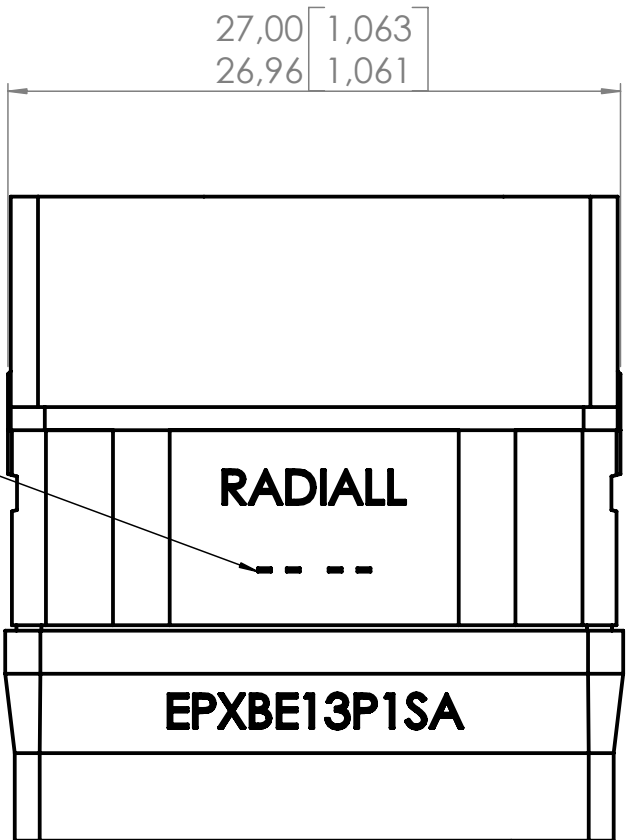
Issue:
April 20 2007

Page
1/1

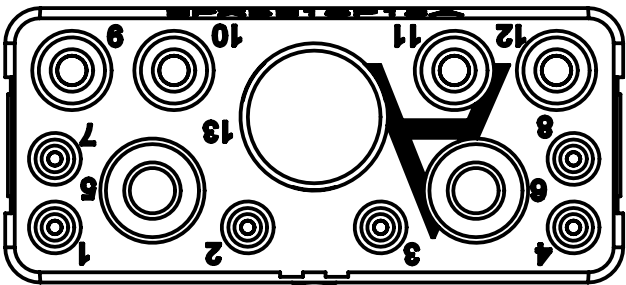
FRONT VIEW



DATE CODE



REAR VIEW

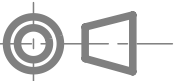


Materials

- Insert : thermosetting fiberglass filled per ASTM D 5948-96, with metallic retention clips per ASTM-B-194
- Rear grommet : fluorosilicone elastomer per MIL-R-25988 B except 4.6.6.1

Temperature range : -65°C +175°C (-85°F +347°F)

DIMENSIONS : mm (inch are given for information only)



CREATION				
PEN: M060009453A				
NOM: LE GLOAHEC				
DATE: Mar 03, 2006	Apr 20 2007	0.475 was 0.474	MALTY	M.Pessard
APPR.: PESSARD	Nov. 6, 06	Size 5 cavity updated.	L.Garcia	PESSARD
	Issue	Revisions	Name	Approved

EPXBE13P1SAEN

RADIAL PROPRIETARY INFORMATION

Confidential information not to be disclosed to third parties without Radial approval
This information is given as an indication. In the continual goal to improve our products, we reserve the right to make any modifications judged necessary.

4112_9311

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9