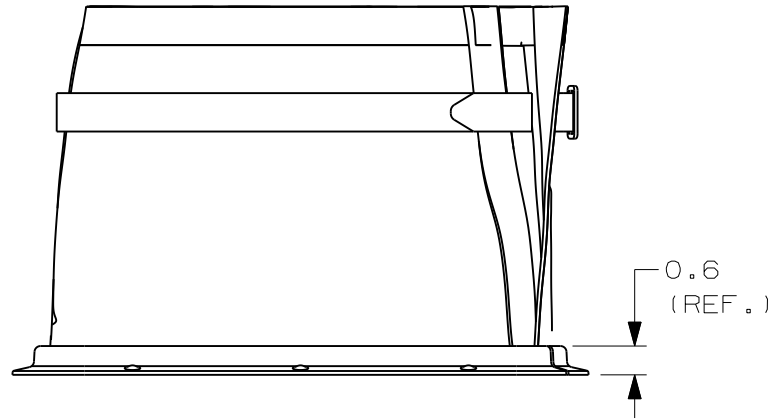
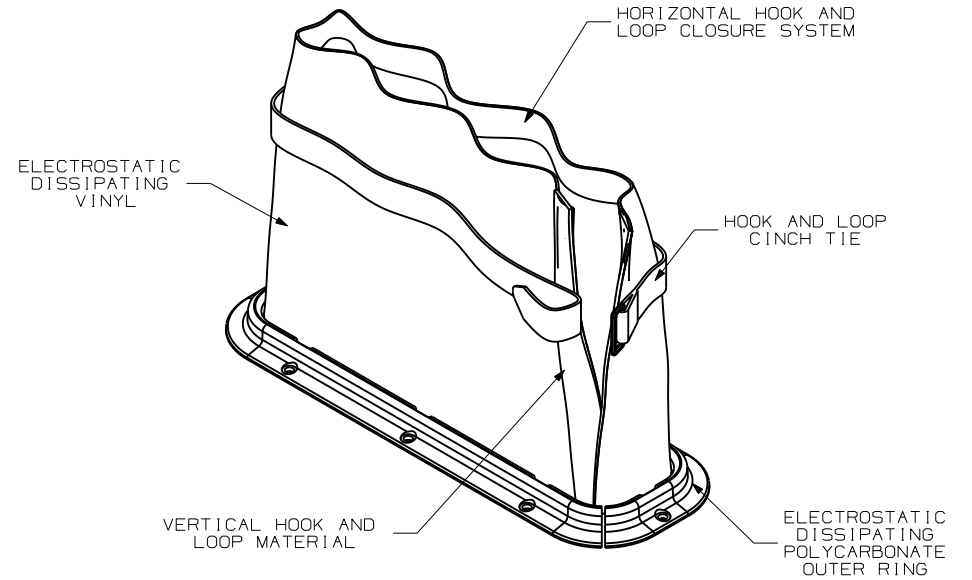
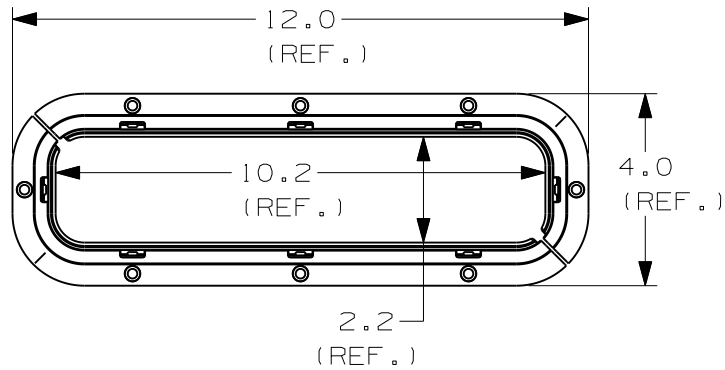


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



NOTE:
 1) PRODUCT INCLUDES PHILLIPS PANHEAD SELF-DRILL SCREWS, #6 x 5/8", (QTY 8).

DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC [mm]	
CAD FILENAME/LAYERS G03405VJ_DC_GB3405VJ/01A	
PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS	
RFG12X4SMY RAISED FLOOR GROMMET (SURFACE MOUNT)	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± 0.1 (2.5) (.XXX) ± 0.010 (0.25) (.XX) ± 0.02 (0.5) ANGLES ± 5°	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.
DRAWN BY ARHA	MAT'L: N/A
DATE 01/18/08	SCALE 1:4
CHK'D	DRAWING NO. GB3405VJ
	DWG SIZE A

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
O1A	01/16/12	CR-MBA	DJW	RFG12X4 BRACKET SPLIT	GB3405VJ	O1A	KLN	
OOB	08/15/08	ARHA	DJW	ADDED "Y" PART NUMBER; CHANGED REV. STYLE.	GB3405VJ	OOB	KLN	
R	01/18/08	ARHA	MJK	INITIAL RELEASE	GB3405VJ	R	DJW	



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.