



SUPPLIED WITH: TWO 0.062" T X 2.50" OD RUBBER WASHERS.
 ONE 18GA X 2.375" OD STEEL MOUNTING WASHER.
 ONE 10-24 BOLT 1.75" LONG WITH A LOCK WASHER AND 10-24 HEX NUT.

ELECTRICAL DATA:		
TESTS	CONDITIONS	ACCEPTANCE CRITERIA
Sec. N.L.V	@ 117V, 60Hz BLK & BRN to WHT & ORN	
OR	@ 234V, 50Hz BLK to ORN (Connect BRN & WHT)	
	RED - BLU	20.20 V ±2%
	GRY - YEL	20.20 V ±2%
POLARITY	BLK, BRN, RED and GRY.	ADDITIVE
DCR	BLK - WHT	41.560 Ohms ±20%
IN OHMS	BRN - ORN	41.560 Ohms ±20%
	RED - BLU	1.180 Ohms ±20%
	GRY - YEL	1.180 Ohms ±20%
HI POT	PRIMARY - SECONDARY	4000V, 60Hz, 1 SEC
	PRIMARY - PRIMARY	600V, 60Hz, 1 SEC
	SECONDARY - SECONDARY	600V, 60Hz, 1 SEC

PROPERTY AND COPYRIGHT NOTICE			
THIS DRAWING AND THE INFORMATION IT CONVEYS ARE THE PROPERTY OF HAMMOND MANUFACTURING. IT MAY NOT BE REPRODUCED, TRANSMITTED OR USED IN ANY MANNER WHATSOEVER WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF HAMMOND MANUFACTURING.			
REV	NOTES	BY	DATE
1	UPDATED THE HARDWARE, WAS 8-32 X 1.50" LONG.	GG	15/04/14
		ELECTRONIC DIVISION 52 RANKIN PLACE, WATERLOO, ONTARIO, N2J 3Z5 PHONE: 519.886.6181 FAX: 519.886.9540	
TOROID POWER TRANSFORMER			
DRAWN G. GRAY		DATE 21/03/2014	NUMBER 1182H18
APPROVED		DATE	

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