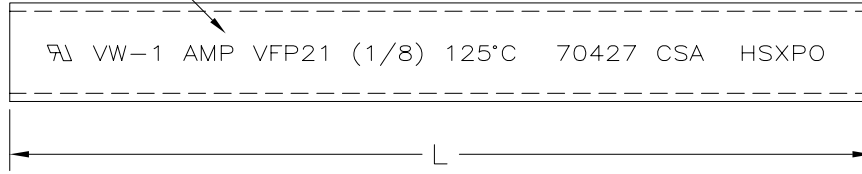


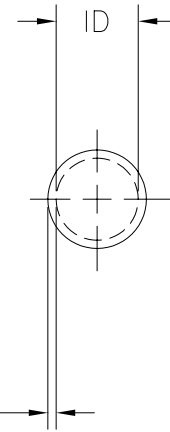
1

3.18 [.125] MINIMUM EXPANDED
1.57 [.062] MAXIMUM RECOVERED



VW-1 AMP VFP21 (1/8) 125°C 70427 CSA HSXPO

0.51 [.020] NOMINAL WALL THICKNESS FULLY RECOVERED



REVISIONS		
LTR	DESCRIPTION	DATE
S	REVISED PER DCR NO R060224	10/13/2006

1 TUBING VFP21 MARKED AS SHOWN IN WHITE CHARACTERS ON SURFACE INDICATED

2. TUBING VFP21 IS UL RECOGNIZED, IS RATED 125°C [257°F], 600 V AND MEETS VW-1 FLAME TEST.

3. TUBING VFP21 IS CSA CERTIFIED AND MEETS VW-1 FLAME TEST.

4. TUBING FP21 IS UNMARKED AND MEETS REQUIREMENTS OF AMS-DTL-23053/5-104-0

4	4	152.4 m [500 ft] MINIMUM	2-603324-2
		50.8 ± 3.05 [2.00 ± .12]	2-603324-0
		1.22 m [4 ft] MINIMUM	1-603324-1
1	2 3	152.4 m [500 ft] MINIMUM	603324-5
		304.8 ± 6.35 [12.00 ± .25]	603324-4
		304.8 m [1000 ft] MINIMUM	603324-2
		1.22 m [4 ft] MINIMUM	603324-1
MARKING	NOTES	LENGTH L	PART NUMBER

5. WEIGHT PER LINEAR FOOT/304.8 mm:
1.09 g/.0024 lbs.

6. MATERIAL: BLACK POLYOLEFIN

If this document is printed it becomes uncontrolled. Check for the latest revision

SPECIFICATION CONTROL DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN mm. INCH DIMENSIONS ARE IN BRACKETS. DECIMALS .XX ± .01 [.0004 in] .X ± .1 [.004 in] ANGLES .X ± 0.5 DEG	DRAWN UNGUYEN	DATE 10/13/2006	Tyco Electronics Corporation 300 Constitution Drive Menlo Park, CA. USA 94025
	RPN		
	CAD NAME R060224		THIRD ANGLE PROJECTION
DD NOT SCALE THIS DRAWING			SHEET 1 OF 1

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