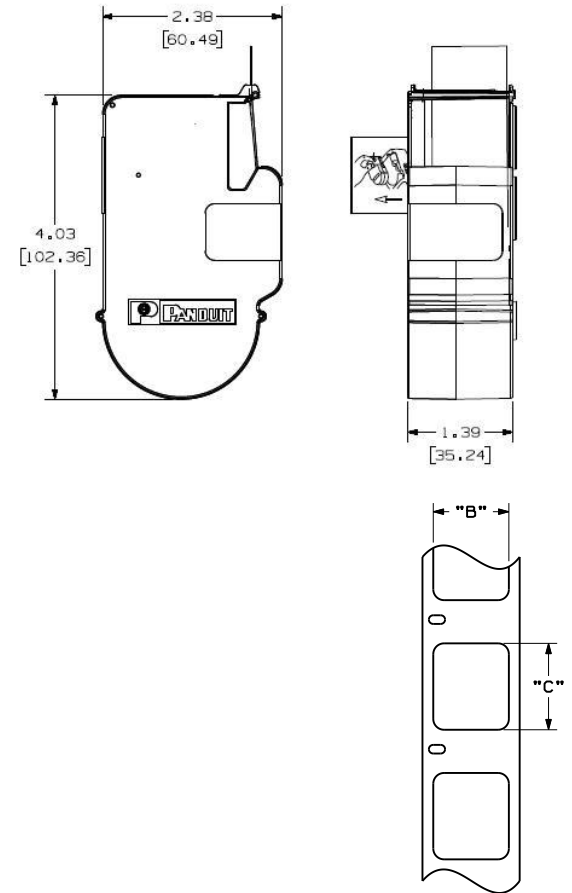


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NO.	PART DESCRIPTION	MATERIAL	"B"	"C"	LABELS/ROLL
C060X020YJC	WHITE, POLYESTER LABEL	GMY4-W	0.60 [15.24]	0.20 [5.08]	750
C100X025YJC	WHITE, POLYESTER LABEL	GMY4-W	1.00 [25.40]	0.25 [6.35]	500
C100X025YLC	YELLOW, POLYESTER LABEL	GMY4-W	1.00 [25.40]	0.25 [6.35]	500
C100X050CBC	WHITE, VINYL CLOTH LABEL	GMC4	1.00 [25.40]	0.50 [12.70]	175
C100X050YJC	WHITE, POLYESTER LABEL	GMY4-W	1.00 [25.40]	0.50 [12.70]	500
C100X050YMC	SILVER, POLYESTER LABEL	GMY4-S	1.00 [25.40]	0.50 [12.70]	500
C150X075YJC	WHITE, POLYESTER LABEL	GMY4-W	0.75 [19.05]	1.50 [38.10]	250
C200X050CBC	WHITE, POLYESTER LABEL	GMC4	0.50 [12.70]	2.00 [50.80]	50
C200X050YJC	WHITE, POLYESTER LABEL	GMY4-W	0.50 [12.70]	2.00 [50.80]	200
C200X100YJC	WHITE, POLYESTER LABEL	GMY4-W	1.00 [25.40]	2.00 [50.80]	200
C200X100YMC	SILVER, POLYESTER LABEL	GMY4-S	1.00 [25.40]	2.00 [50.80]	150
C100X050YPC	WHITE, POLYESTER LABEL	GMY4-HT	0.50 [12.70]	1.00 [25.4]	250
C150X075YPC	WHITE, POLYESTER LABEL	GMY4-HT	0.75 [19.05]	1.50 [38.1]	175
C200X050YPC	WHITE, POLYESTER LABEL	GMY4-HT	0.50 [12.70]	2.00 [50.80]	150
C200X100YPC	WHITE, POLYESTER LABEL	GMY4-HT	1.00 [25.40]	2.00 [50.80]	150



STYLE 1

4

NOTES:
1. DIMENSIONS IN [] ARE IN MILLIMETERS.

CAD FILENAME/LAYERS
I00743EY-DC-C10703/06F

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS
CUSTOMER DRAWING
P1 C***X*** CASSETTE
GENERAL COMPONENT LABEL

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
(.X) ± .1 (XXX) ± .025
(.XX) ± .030 ANGLES ±

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

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
4	5/9/11	RVU		ADD NEW PN: C150X075YPC.	6386	R		
3	9/22/10	RVU		ADDED C100X050YPC, AND C200X050YPC TO CHART.	6152	R		
2	6/17/10	RVU		ADDED C100X025YLC TO CHART.	6065	R		
1	6/29/09	LDG		ADDED C200X100YPC TO CHART	5774	R		
0	4/30/08	RVU		DRAWING RELEASE	5403	R		

DRAWN BY
RVU
DATE
4/30/08
CHK
[Signature]

MAT'L;
SEE TABLE

SCALE
FULL
DRAWING NO.
C10703
DWG
A
SIZE

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