



1. ELBOW DESIGN ALLOWS FOR 360° EXIT ROTATION

2. COLOR: BLACK

3. NOT TOOLED

16.5	10.6	45.4	28.5	22.2	23.5	17.0	13	16	6	I-2035366-2
16.5	10.6	43.6	28.5	22.2	21.7	15.1	13	16	4	I-2035366-1
13.5	7.2	41.8	28.5	22.2	23.5	17.0	10	12	6	I-2035366-0
13.5	7.2	40.1	28.5	22.2	21.7	15.1	10	12	4	2035366-9
10.4	7.2	41.8	28.5	22.2	23.5	17.0	7.5	08	6	2035366-8
10.4	7.2	40.1	28.5	22.2	21.7	15.1	7.5	08	4	2035366-7
-	-	-	-	-	-	-	13	16	3	2035366-6
-	-	-	-	-	-	-	13	16	2	2035366-5
13.5	7.2	38.5	27.9	21.6	18.1	11.6	10	12	3	2035366-4
13.5	7.2	36.5	23.7	17.5	18.1	11.6	10	12	2	2035366-3
10.4	7.2	38.5	27.9	21.6	18.1	11.6	7.5	08	3	2035366-2
10.4	7.2	36.5	23.7	17.5	18.1	11.6	7.5	08	2	2035366-1
G	F	E	D	C	B	A	NW	NC	TE	CONNECTIVITY PART NO.
							CONNECTOR POSITIONS	CONDUIT SIZE		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		27 JUL 2009	RUSTY WORHINGTON
DIMENSIONS:		27 JUL 2009	APV
mm	OTHERWISE SPECIFIED:	ROGER BALTER	NAME
0 PLC	±0.5	27 JUL 2009	BACKSHELL, RIGHT-ANGLE, LOW PROFILE
1 PLC	±0.5	ROGER BALTER	PLUG CONNECTOR, NW/NC CONDUIT
2 PLC	±0.5	PRODUCT SPEC	AMPSEAL 16
3 PLC	±0.5	APPLICATION SPEC	
4 PLC	±0.5	MATERIAL	
		NYLON 6/6, BLACK	SIZE / CAGE CODE / DRAWING NO.
			A 100779(C=2035366
		FINISH	RESTRICTED TO
		-	-
		ANGLES	
		-	
		WEIGHT	
		-	
		CUSTOMER DRAWING	
			SCALE 1:1 SHEET 1 OF 1 REV C

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 дистрибуторами 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 Р В 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