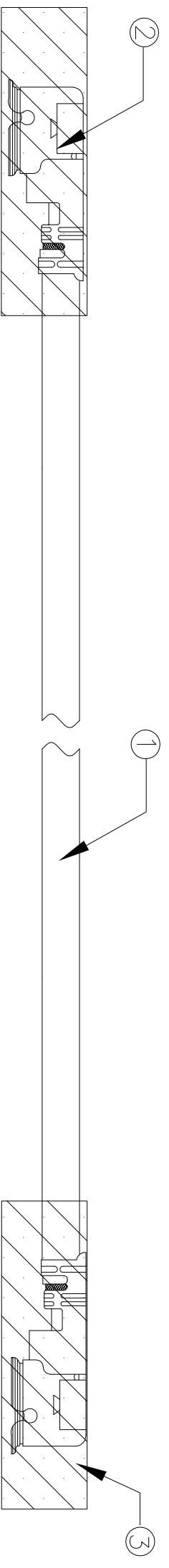
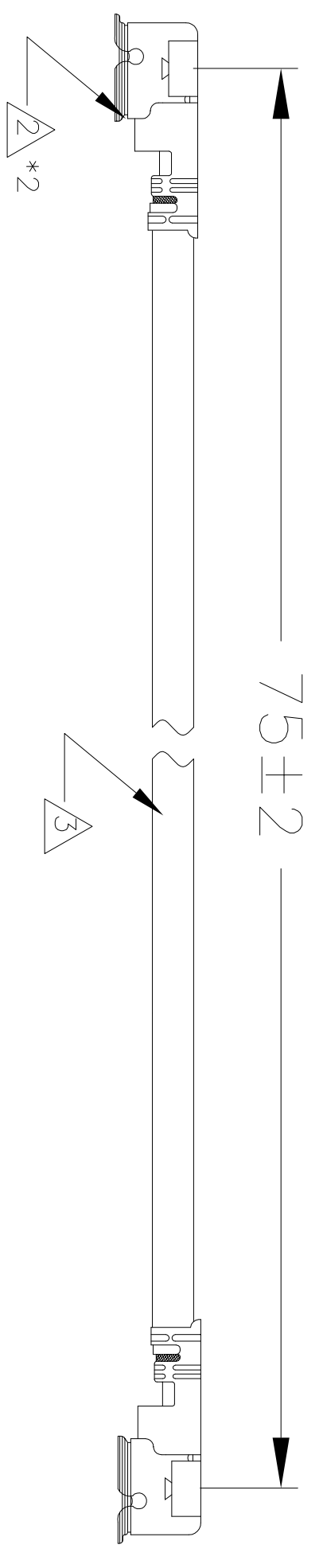


LOC	DIST	REVISONS	
GP	00	P	LTR
		A	NEW RELEASE
		DATE	DWN
		12FEB09	CP
			LZ



- NOTES:
1. CABLE ASSEMBLY TO BE 100% TESTED FOR OPENS, SHORTS AND CONTINUITY
 HI-POT: 200 VDC FOR 100MS
 INSULATION RESISTANCE: 50M OHMS MIN
 CONTINUITY RESISTANCE: 2 OHMS MAX
 FREQUENCY RANGE: DC TO 6 GHz
 VSWR: 1.5:1 MAX
 2. CONNECTOR: TYPE III U.FL
 3. SUPPLIER: I-PEX 20278-112R-13
 CABLE: 1.13MM OD, JACKET RED, 50 OHMS FEP INSULATED
 SUPPLIER: GBE OR TE ENGINEERING APPROVED SUPPLIER
 4. TWO END U.FL CONNECTORS IN THE SAME POSITION
 5. PRODUCT AND PROCESSING MUST MEET REQUIREMENTS OF TYCO ELECTRONICS STANDARD 230-702

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
0 PLC	± -
1 PLC	± -
2 PLC	± -
3 PLC	± -
4 PLC	± -
ANGLES	± -
FINISH	-

DWN	12FEB09	30	MM	PROTECT TUBING FOR I-PEX 20278	3
CHK	12FEB09	2	PC	I-PEX 20278-112R-13 CONNECTOR	2
APVD	12FEB09	75	MM	COAXIAL CABLE, RED COLOR, OD 1.13MM	1
Product spec		-1	U/M	DESCRIPTION	ITEM

DMN Chen Ping
 Andrew Dong
 Lucky Zhang
 APPLICATION SPEC
 WEIGHT -

Tyco Electronics
 Tyco Electronics Corporation
 Harrisburg, PA 17105-3608

NAME	FWT3 Ericsson UMTS/Aux cable assembly red, 75mm, 0degree
SIZE	A3
CAGE CODE	00779
DRAWING NO	1513279
SCALE	N.T.S.
SHEET	1 of 1
REV	A

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