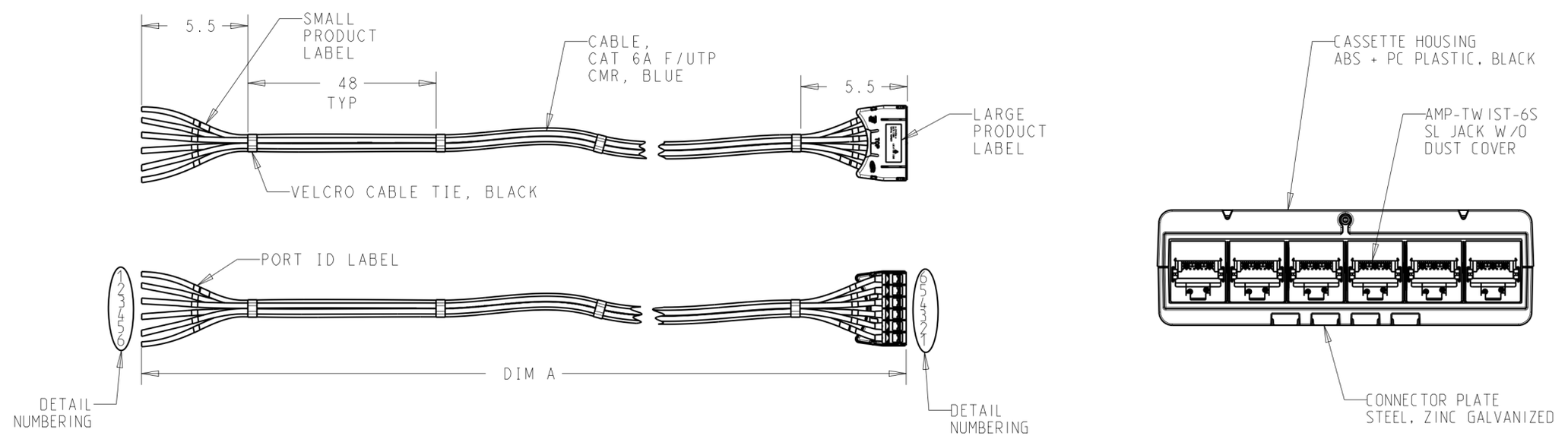


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
HM	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			A	RELEASE ECO-10-012390	21JUN2010	LH	DC

FEET, REF	DIM A	PART NO.
295	3540.00-3547.00	9-2111282-5
285	3420.00-3427.00	8-2111282-5
275	3300.00-3307.00	7-2111282-5
265	3180.00-3187.00	6-2111282-5
255	3060.00-3067.00	5-2111282-5
245	2940.00-2947.00	4-2111282-5
235	2820.00-2827.00	3-2111282-5
225	2700.00-2707.00	2-2111282-5
215	2580.00-2587.00	1-2111282-5
205	2460.00-2467.00	2111282-5
195	2340.00-2346.00	9-2111281-5
185	2220.00-2226.00	8-2111281-5
175	2100.00-2106.00	7-2111281-5
165	1980.00-1986.00	6-2111281-5
155	1860.00-1866.00	5-2111281-5
145	1740.00-1746.00	4-2111281-5
135	1620.00-1626.00	3-2111281-5
125	1500.00-1506.00	2-2111281-5
115	1380.00-1386.00	1-2111281-5
105	1260.00-1266.00	2111281-5
95	1140.00-1146.00	9-2111280-5
85	1020.00-1026.00	8-2111280-5
75	900.00-906.00	7-2111280-5
64	768.00-774.00	6-2111280-4
62	744.00-750.00	6-2111280-2
60	720.00-726.00	6-2111280-0
58	696.00-702.00	5-2111280-8
56	672.00-678.00	5-2111280-6
54	648.00-654.00	5-2111280-4
52	624.00-630.00	5-2111280-2
50	600.00-605.00	5-2111280-0
48	576.00-581.00	4-2111280-8
46	552.00-557.00	4-2111280-6
44	528.00-532.00	4-2111280-4
42	504.00-509.00	4-2111280-2
40	480.00-485.00	4-2111280-0
38	456.00-461.00	3-2111280-8
36	432.00-437.00	3-2111280-6
34	408.00-413.00	3-2111280-4
32	384.00-389.00	3-2111280-2
30	360.00-365.00	3-2111280-0
28	336.00-340.00	2-2111280-8
26	312.00-316.00	2-2111280-6
25	300.00-304.00	2-2111280-5
24	288.00-292.00	2-2111280-4
23	276.00-280.00	2-2111280-3
22	264.00-268.00	2-2111280-2
21	252.00-256.00	2-2111280-1
20	240.00-244.00	2-2111280-0
19	228.00-232.00	1-2111280-9
18	216.00-220.00	1-2111280-8
17	204.00-208.00	1-2111280-7
16	192.00-196.00	1-2111280-6
15	180.00-184.00	1-2111280-5
14	168.00-172.00	1-2111280-4
13	156.00-160.00	1-2111280-3
12	144.00-148.00	1-2111280-2
11	132.00-136.00	1-2111280-1
10	120.00-124.00	1-2111280-0
9	108.00-111.00	2111280-9
8	96.00-99.00	2111280-8
7	84.00-87.00	2111280-7

- 100% TESTING FOR EACH SINGLE ELEMENT IN ACCORDANCE WITH TIA 568C.2 CAT.6A PERMANENT LINK PRIOR TO CREATING OPEN END OF CABLE ASSEMBLY.
- WIRING PATTERN IN ACCORDANCE WITH T568B.



<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.</small>		DWN L HALL 21JUN2010 CHK D CRAIG 21JUN2010 APVD D CRAIG 21JUN2010	<b>Tyco Electronics</b> Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: INCHES 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±.75 1 PLC ±.50 2 PLC ±. 3 PLC ±. 4 PLC ±. ANGLES ±. FINISH	PRODUCT SPEC - APPLICATION SPEC - WEIGHT -	NAME <b>BUNDLED CABLE ASSEMBLY          CASSETTE TO OPEN END          CAT 6A, F/UTP, CMR, BLUE</b>
MATERIAL		CUSTOMER DRAWING	SIZE A200779 CAGE CODE C-2111280 DRAWING NO 2111280 RESTRICTED TO -
		SCALE NTS	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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9