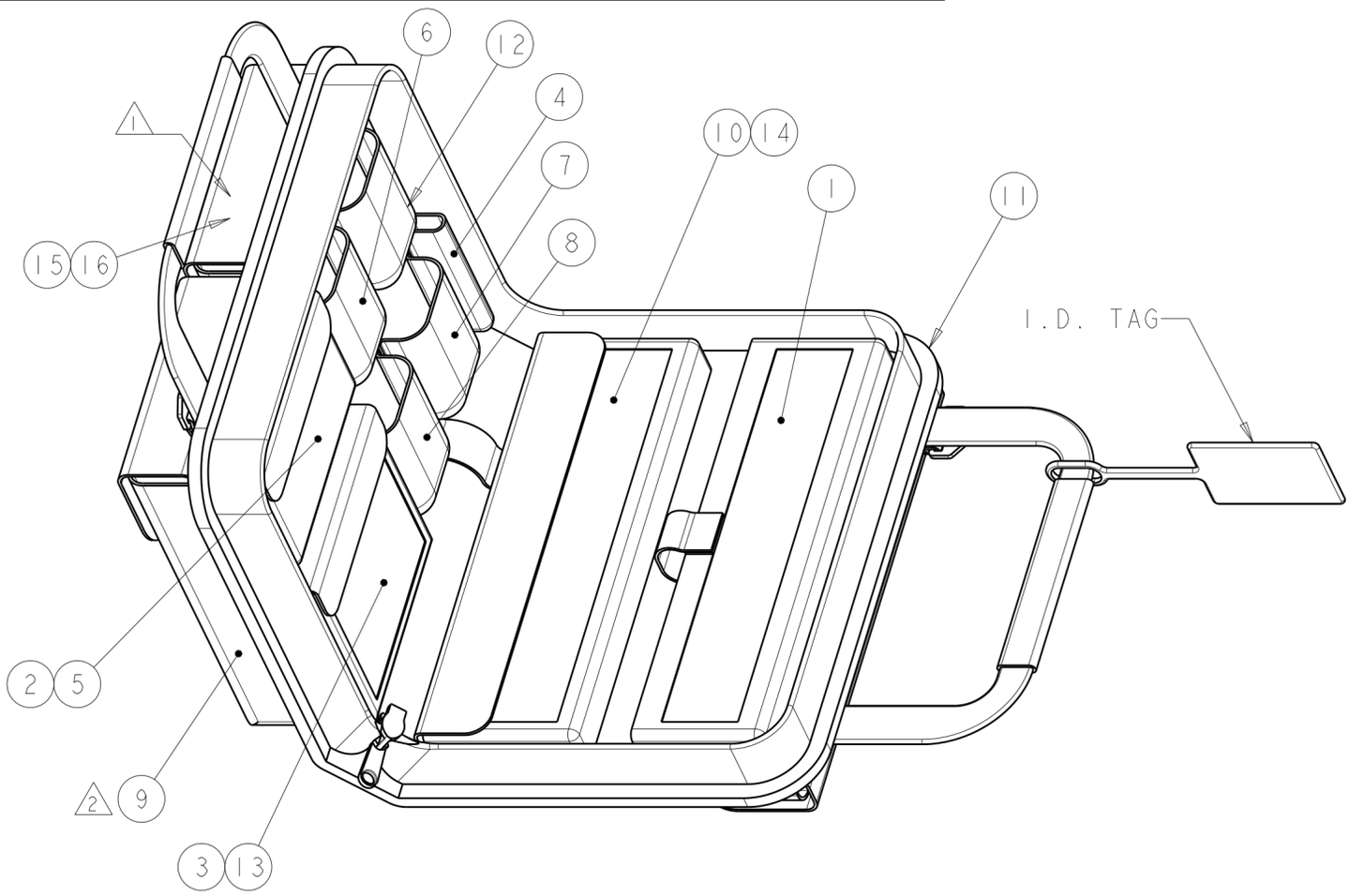


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
	M	ECO-13-012991	14AUG2013	JM TE



- ① MANUFACTURER'S INSTRUCTION SHEETS.
- ② OPTIONAL SHOULDER STRAP.
- 3. INSTRUCTION SHEETS 408-4020, 408-8925, 408-4471 AND 408-10103 EXPLAIN THE LightCrimp Plus TERMINATION TECHNIQUE AND ARE AVAILABLE FOR DOWNLOAD AT www.tycoelectronics.com/documents OR www.ampnetconnect.com/foguide

1	1	2064710-1	FIBER OPTICS CLEANING & INSPECTION GUIDE	16
1	1	1374503-1	CD ROM, TERMINATION TRAINING	15
1	-	1754765-1	MICROSCOPE ADAPTER, 1.25mm	14
1	1	1278625-1	CABLE CLAMP	13
1	1	1553661-1	SLITTER TOOL, 2mm & 3mm	12
1	1	1278540-1	PREMIUM SOFT CASE	11
1	-	1754767-1	200x MICROSCOPE KIT	10
1	1	1871696-1	FIBER CLEAVER, SLIDE CUTTER	9
1	1	1278637-1	ARAMID YARN SHEARS	8
1	1	1754708-1	FIBER STRIP TOOL, COMBINATION	7
1	1	492109-2	MICRO STRIP TOOL MT-RJ (.008IN)	6
14	14	501857-2	ALCOHOL WIPES	5
2	2	1278422-1	OPEN END WRENCH, 1/4IN	4
1	1	2064540-1	CABLE HOLDER, LightCrimp Plus/LC/SC	3
1	1	1985766-1	DIESET, LightCrimp Plus/LC/SC/SPLICE	2
1	1	1976850-2	HANDTOOL FRAME, BLACK	1
-2	-1	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN B. BRIGGS 17MAY2006	STE TE Connectivity															
		CHK D. KIRSCH 17MAY2006																
		APVD S. BUCHTER 17MAY2006	NAME TERMINATION KIT, LightCrimp Plus, AMP SC/LC															
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		SIZE A2														
<table border="0"> <tr><td>0 PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>1 PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>2 PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>3 PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>4 PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>±</td></tr> <tr><td>FINISH</td><td>±</td></tr> </table>		0 PLC	±	1 PLC	±	2 PLC	±	3 PLC	±	4 PLC	±	ANGLES	±	FINISH	±	PRODUCT SPEC -	DRAWING NO C-1754845	
0 PLC	±																	
1 PLC	±																	
2 PLC	±																	
3 PLC	±																	
4 PLC	±																	
ANGLES	±																	
FINISH	±																	
MATERIAL -		APPLICATION SPEC -	WEIGHT -	RESTRICTED TO -														
		CUSTOMER DRAWING		SCALE NTS SHEET OF REV M														

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