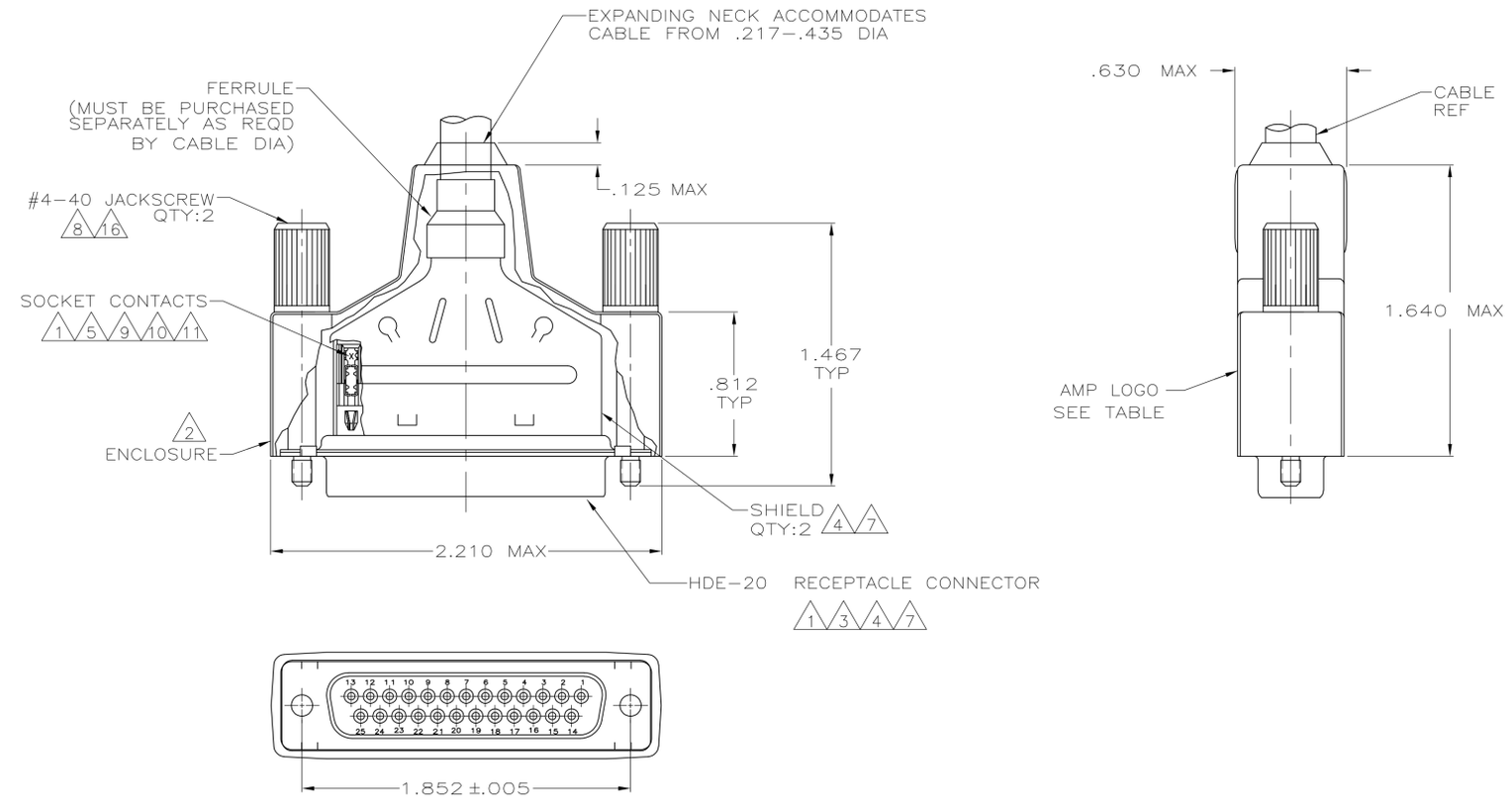


REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APP'D
V		REVISED PER ECO-17-002903	20MAR2017	AP DG



- 1 RECEPTACLE CONNECTOR FULLY LOADED WITH CONTACTS. ALL OTHER PARTS ARE SHIPPED UNASSEMBLED. EACH PART INDIVIDUALLY BULK PACKED.
- 2 FLAME RETARDANT 94V-0 RATED, POLYOLEFIN OR PVC, BLACK.
- 3 FLAME RETARDANT 94V-0 RATED, GLASS-FILLED, NYLON OR POLYESTER, BLACK.
- 4 STEEL PER ASTM A109.
- 5 PHOSPHOR BRONZE PER QQ-B-750.
- 6 GOLD PLATING PER MIL-G-45204, NICKEL PLATING PER QQ-N-290, TIN PLATING PER MIL-T-10727, ZINC PLATING PER B633, TYPE II, CLASS SCI, BLACK CHROMATE.
- 7 TIN PLATED.
- 8 BLACK ZINC FLAKE COATING.
- 9 PLATED WITH GOLD FLASH ON MATING END FOR LENGTH OF .100 MIN, .000100-.000200 TIN OR TIN LEAD ON TERMINATION END, ALL OVER .000030 MIN NICKEL ON ENTIRE CONTACT.
- 10 PLATED WITH .000030 GOLD FOR LENGTH OF .100 MIN FROM MATING END, WITH POINT OF MEASUREMENT .050 FROM MATING END OF CONTACT, .000100-.000200 TIN OR TIN LEAD ON TERMINATION END, ALL OVER .000030 MIN NICKEL ON ENTIRE CONTACT.
- 11 NUMBER ON CONTACT INDICATES WIRE RANGE.
- 12 OBSOLETE PART NUMBER.
- 13 SEE RESTRICTED CUSTOMER DRAWING 1-747947-3.
- 14 PLATED WITH .000030 GOLD FOR LENGTH OF .100 MIN FROM MATING END, .000100-.000200 TIN ON TERMINATION END, ALL OVER .000050 MIN NICKEL UNDERPLATE ON ENTIRE CONTACT.
- 15 PLATED WITH GOLD FLASH FOR A LENGTH OF .100 MIN FROM MATING END, .000100-.000200 TIN ON TERMINATION END, ALL OVER .000030 MIN NICKEL UNDERPLATE ON ENTIRE CONTACT.
- 16 CARBON STEEL, C1022.

CONTACT FINISH	LOGO	WIRE RANGE	PART NUMBER	
			9-747947-1	
15	YES	2	22-26	1-747947-7
14	YES	2	22-26	1-747947-6
14	YES	1	26-30	1-747947-5
	-	-	-	12 13
9	NO	3	20-22	1-747947-2
	NO	2	22-26	1-747947-1
	NO	1	26-30	1-747947-0
10	NO	3	20-22	747947-9
	NO	2	22-26	747947-8
	NO	1	26-30	747947-7
9	YES	3	20-22	747947-6
	YES	2	22-26	747947-5
	YES	1	26-30	747947-4
10	YES	3	20-22	747947-3
	YES	2	22-26	747947-2
	YES	1	26-30	747947-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIN L VARELA - DOCKS 11-17-04  
 CHK J GERACE 11-17-04  
 APD M WALMSLEY 11-17-04

NAME: SHIELDING ENCLOSURE KIT, RECEPTACLE, SIZE 3, 25 POSN, AMPLIMITE HDE-20

PRODUCT SPEC: 108-40011 & 108-40030  
 APPLICATION SPEC: 114-40002

SIZE: A1  
 CAGE CODE: 00779  
 DRAWING NO: 747947

RESTRICTED TO: -

MATERIAL: 2 3 4 5 16  
 FINISH: 6 7 8  
 CONTACTS: SEE TABLE

WEIGHT: 0.000000  
 CUSTOMER DRAWING

SCALE: 2:1  
 SHEET: 1 OF 1  
 REV: V

## 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