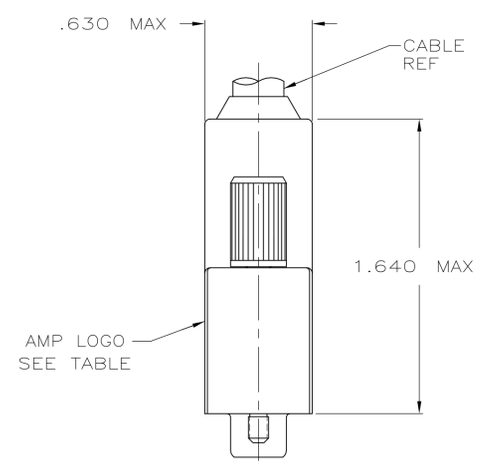
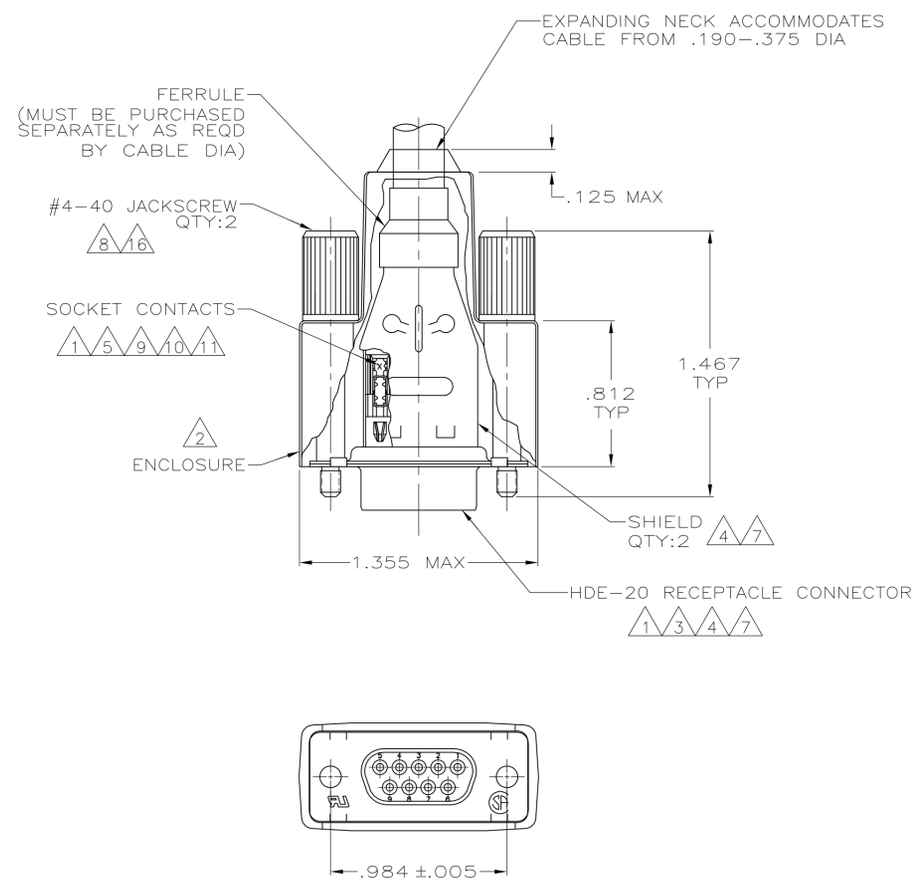


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	OWN	APVD
V		REVISED PER ECO-17-002903	20MAR2017	AP	DG



- 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 MIN 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 1-747943-3.
- 14 PLATED WITH .000030 MIN GOLD FOR A 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.

REV	DESCRIPTION	DATE	BY	CHKD	APPD	QTY	WIRE RANGE	PART NUMBER
12								9-747943-1
15	YES	2	22-26					1-747943-7
14	YES	2	22-26					1-747943-6
14	YES	1	26-30					1-747943-5
-	-	-	-					
9	NO	3	20-22					1-747943-2
	NO	2	22-26					1-747943-1
	NO	1	26-30					1-747943-0
10	NO	3	20-22					747943-9
	NO	2	22-26					747943-8
	NO	1	26-30					747943-7
9	YES	3	20-22					747943-6
	YES	2	22-26					747943-5
	YES	1	26-30					747943-4
10	YES	3	20-22					747943-3
	YES	2	22-26					747943-2
	YES	1	26-30					747943-1
CONTACT FINISH	LOGO	11	WIRE RANGE					PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0. PLC	± .005
1. PLC	± .002
2. PLC	± .001
3. PLC	± .0005
4. PLC	± .0002
ANGLES	± .005

MATERIAL: 3 4 5 6

FINISH: 6 7 8

CONTACTS: SEE TABLE

APPROVED: L. VARELA - DOCKS

CHKD: J. GERACE

APPROVED: M. WALMSLEY

NAME: M. WALMSLEY

PRODUCT SPEC: 10B-40011 & 10B-40030

APPLICATION SPEC: 114-40002

WEIGHT: 0.000000

CUSTOMER DRAWING

SCALE: 1:1

SHEET: 1 OF 1

REV: V

STE TE Connectivity

SHIELDING ENCLOSURE KIT, RCPT, SIZE 1, 9 POSN, AMPLIMITE HDE-20

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