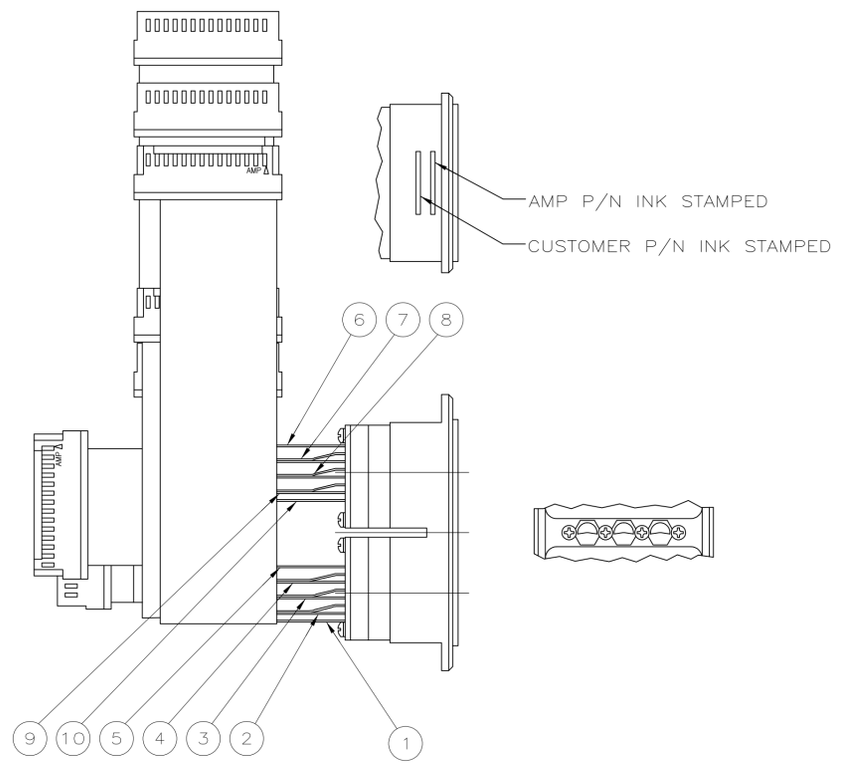
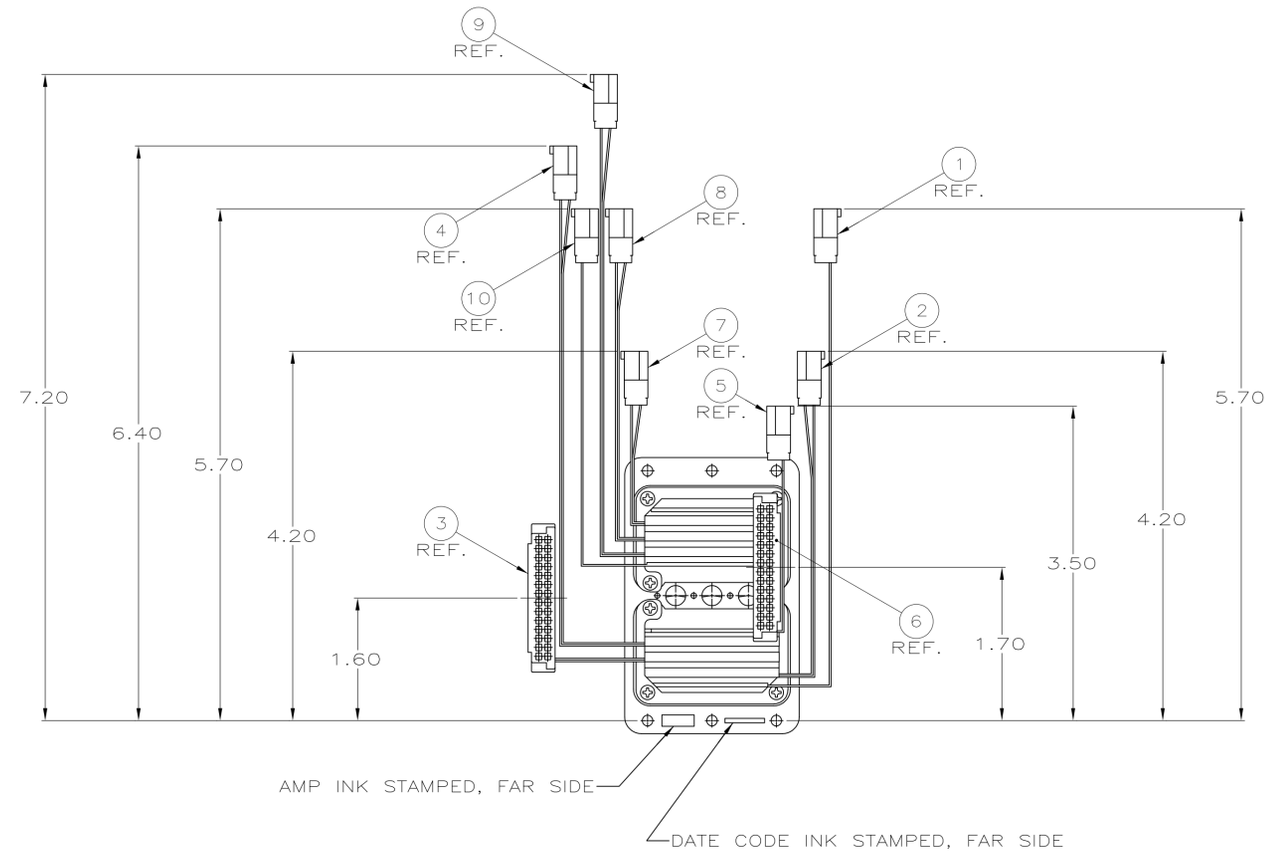


| LOC | | DIST | | REVISIONS | | | |
|-----|-------------|-------------|----------|-----------|------|--|--|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DNW | APVD | | |
| B | REV PER ECO | 15-011840 | 11-20-15 | CT | RG | | |



| CABLE DESTINATION | NO. |
|------------------------------------|-----|
| P1-94 THRU 106 TO A7P1-1 THRU -13 | 10 |
| P1-80 THRU -93 TO A3P3-15 THRU -28 | 9 |
| P1-67 THRU -79 TO A3P3-1 THRU -13 | 8 |
| P1-53 THRU -66 TO A3P2-15 THRU -28 | 7 |
| P1-40 THRU -52 TO A3P2-1 THRU -13 | 6 |
| P1-26 THRU -39 TO A3P1-15 THRU -28 | 5 |
| P1-13 THRU -25 TO A3P1-1 THRU -13 | 4 |
| P1-1 THRU -12 TO A2P4-1 THRU -12 | 3 |
| P2-94 THRU -106 TO A5P1-1 THRU -13 | 2 |
| P2-67 THRU -93 TO A7P2-1 THRU -27 | 1 |
| P2-53 THRU -66 TO A6P2-28 THRU -15 | |
| P2-40 THRU -52 TO A6P2-13 THRU -1 | |
| P2-26 THRU -39 TO A1P4-1 THRU -14 | |
| P2-13 THRU -25 TO A1P4-16 THRU -28 | |
| P2-1 THRU -12 TO A2P2-1 THRU -12 | |

CABLE DESTINATION TABLE

SHELL-MATL: ALUMINUM ALLOY PER QQ-A-591
FINISH: PLATED CADMIUM PER QQ-P-416, YELLOW CHROMATE
INSERT, 2 REQD.-MATL: EPOXY MLDG. CMPD.
COLOR: BLACK
RETAINER PLATE, 2 REQD.-MATL: ALUMINUM ALLOY
FINISH: BLUE ANODIZE PER MIL-A-8625
SCREW/WASHER, 8 REQD.-MATL: STAINLESS STEEL PER QQ-S-766
FINISH: PASSIVATED PER QQ-P-35B
KEYING INSERT, 3 REQD.- MATL: ALUMINUM ALLOY PER QQ-A-591
FINISH: PLATED CADMIUM PER QQ-P-416, YELLOW CHROMATE
SCREW, 4 REQD.- MATL: STAINLESS STEEL PER ASTM-A-582
FINISH: PASSIVATED PER QQ-P-35B
FLEXIBLE FLAT CONDUCTOR CABLE, 16 REQD.
MATL: POLYESTER
RECEPTACLE HOUSING, DOUBLE ROW, 10 REQD.-
MATL: GLASS FIBER REINF.,FLAME RTD. NYLON
COLOR: BLACK
CONTACT, RECEPTACLE, 212 REQD.-MATL: PHOSPHOR BRONZE PER QQ-B-750
FINISH: PLATED GOLD .000015 MIN.THK. PER MIL-G-45204 ON CONTACT AREA,
GOLD FLASH ON REMAINDER, ALL OVER NICKEL .000030 MIN. THK. PER QQ-N-290
RETAINER TAPE- MATL: GLASS FIBER REINF. POLYESTER
COLOR: BLACK
CONTACT, SOCKET ASSY, 212 REQD.
BODY-MATL: PHOSPHOR BRONZE PER QQ-B-750
FINISH: PLATED GOLD .000030 MIN. THK. PER MIL-G-45204 ON MATING END FOR
A LENGTH OF .300/.250, GOLD FLASH ON REMAINDER, ALL OVER NICKEL .000030
MIN. THK. PER QQ-N-290
SLEEVE-MATL: STAINLESS STEEL PER QQ-S-766
FINISH: PASSIVATED PER QQ-P-35B

- ① -2 WITHOUT CABLE ASSY. NO. 3.
- ② -3 WITHOUT CABLE ASSY. NO 4 & 10.
- 3. HOUSINGS AND CABLE ARE COMPONENTS RECOGNIZED BY UNDERWRITERS LABORATORIES INC.
- 4. KEYING IN POSITION 01.

| SAME AS -2 EXCEPT: ① | 213132-3 |
|----------------------|----------|
| SAME AS -1 EXCEPT: ① | 213132-2 |
| AS SHOWN | 213132-1 |
| DESCRIPTION | PART NO. |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

| | | | |
|------------------------|--|--------------------------------------|----------------------------|
| DIMENSIONS: INCHES | TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | DIN S. GLATFELTER 1-28-85 | DRW. S. GLATFELTER 1-28-85 |
| 0 PLC ± - | 1 PLC ± - | CHK. E. HOFARD 1-28-85 | APVD. E. HOFARD 1-28-85 |
| 2 PLC ± .25 | 3 PLC ± - | NAME: RECEPTACLE CONNECTOR ASSY, FFC | |
| 4 PLC ± - | ANGLES ± - | PRODUCT SPEC: - | |
| MATERIAL: SEE CALLOUTS | FINISH: SEE CALLOUTS | APPLICATION SPEC: - | RESTRICTED TO: - |
| WEIGHT: - | | SIZE: A1 | CAGE CODE: 00779 |
| CUSTOMER DRAWING | | DRAWING NO: 213132 | SCALE: NTS |
| | | SHEET: 1 OF 1 | REV: B |

STE TE Connectivity

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