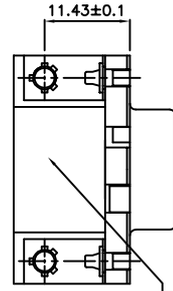


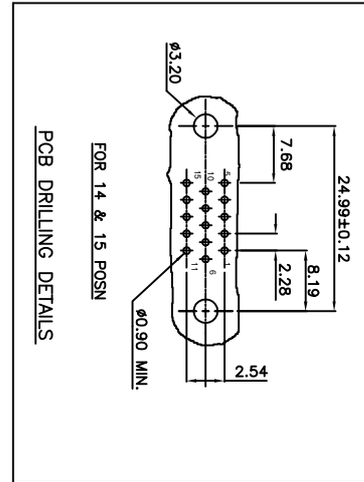
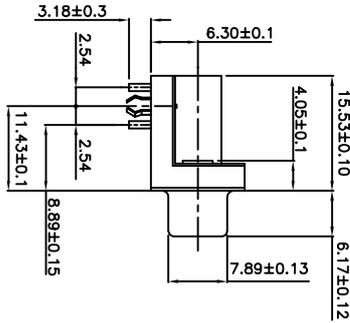
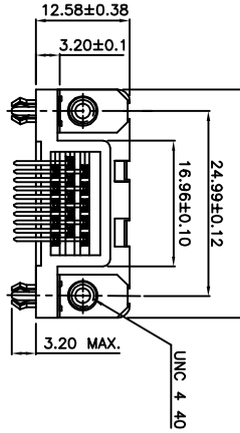


FCIconnect.com

Copyright FCI



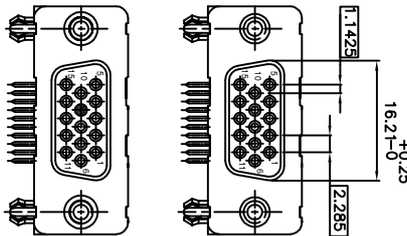
Part No&date Code printing



PCB DRILLING DETAILS

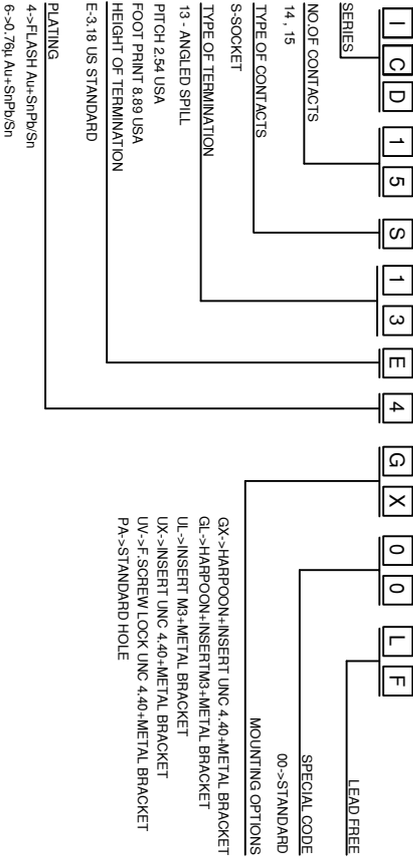
TECHNICAL SPECIFICATIONS

MATERIAL : STEEL TIN/ZINC O3 PLATED
SHELL : SELF EXTINGUISHING BLACK POLYESTER UL CLASS 94V0
INSULATORS : THE HOUSING WILL WITHSTAND EXPOSURE TO 260-285°C
CONTACTS : IF WE USE PROTECTIVE ADHESIVE (Type Kapton or Teflon) OR PROTECTIVE METALLIC DEVICE
PLATING : GOLD OVER NICKEL
ACTIVE ZONE : TIN LEAD OVER NICKEL
TERMINATION ZONE : 24MIN MATE TIN TOP OVER 1.27U MIN NICKEL UNDER PLATE (ON TERMINATION ZONE)
FOR LEAD FREE PLATING : BRASS, TIN/ZINC O3 PLATED, BRASS, TIN PLATED, BRASS, TIN/ZINC O3 PLATED, BRASS, TIN/ZINC O3 PLATED, COPPER ALLOY



FOR 14 POSN, HOLE NO 9 IS BLOCKED.

ORDERING INFORMATION



"This product meets European Union Directives and other country regulations as described in GS-22-008"
The housing will withstand exposure to 260°C peak temperature for 3.5 seconds in a wave solder application with a 1.6mm minimum thick circuit board.
Packaging as per GS-14-920

Table with columns: mat'l. code, SEE NOTE 4, surface tolerance, ISO 1302, ISO 406 ISO 1101, projection, product family, title, sheet no, revision, date, date, angles, linear, scale, dwg no, sheet 1 of 1, size, sheet index, sheet

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