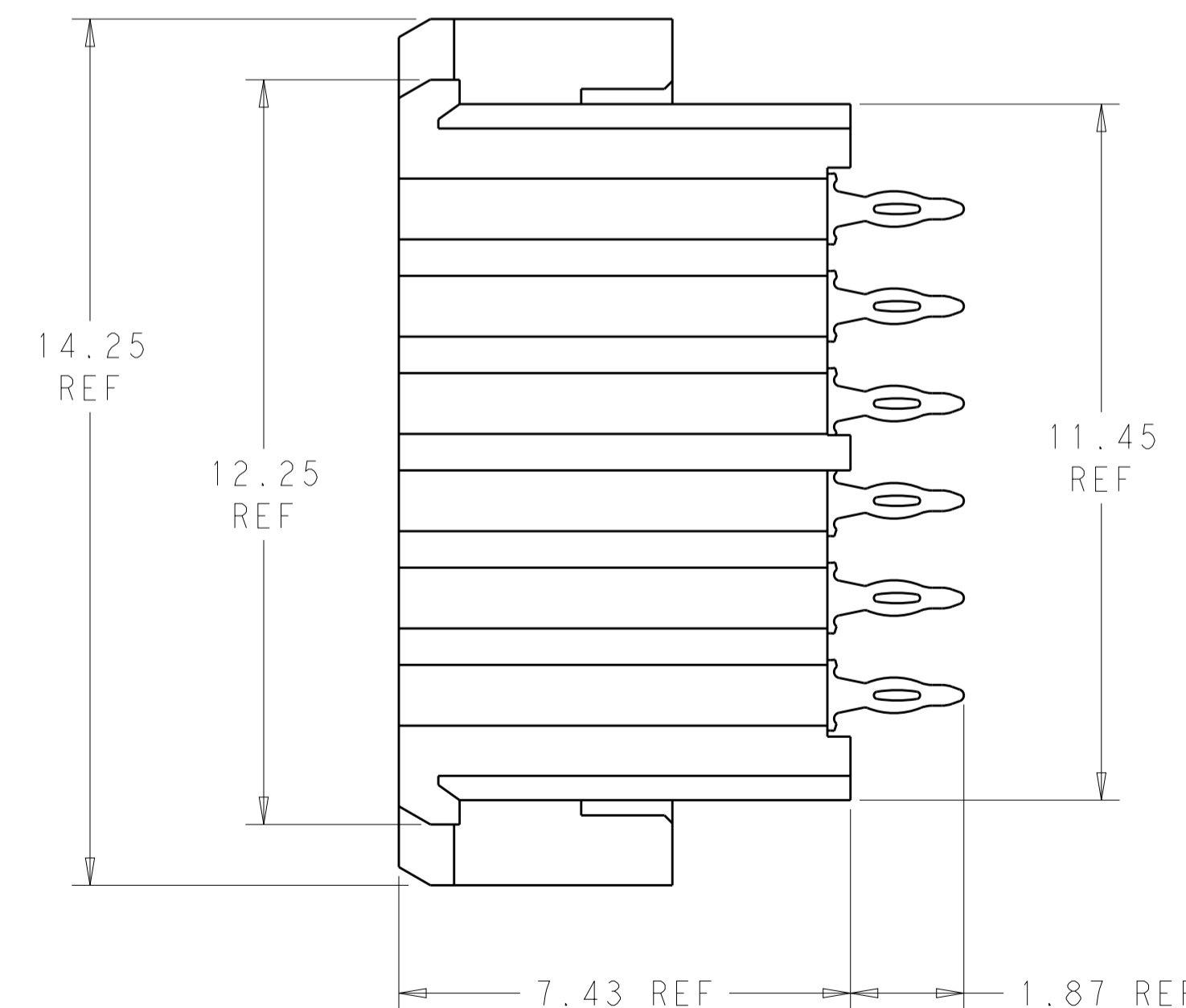
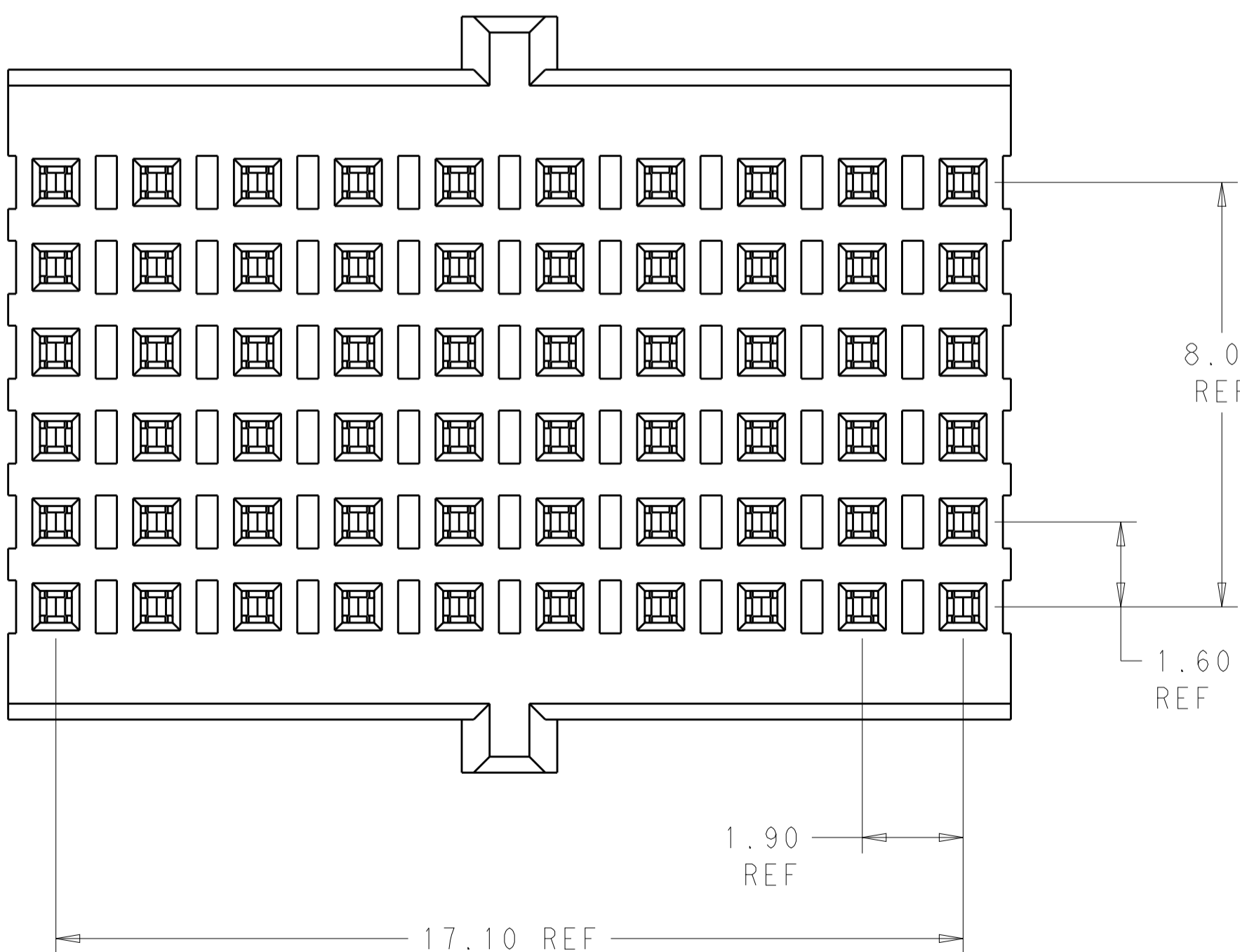
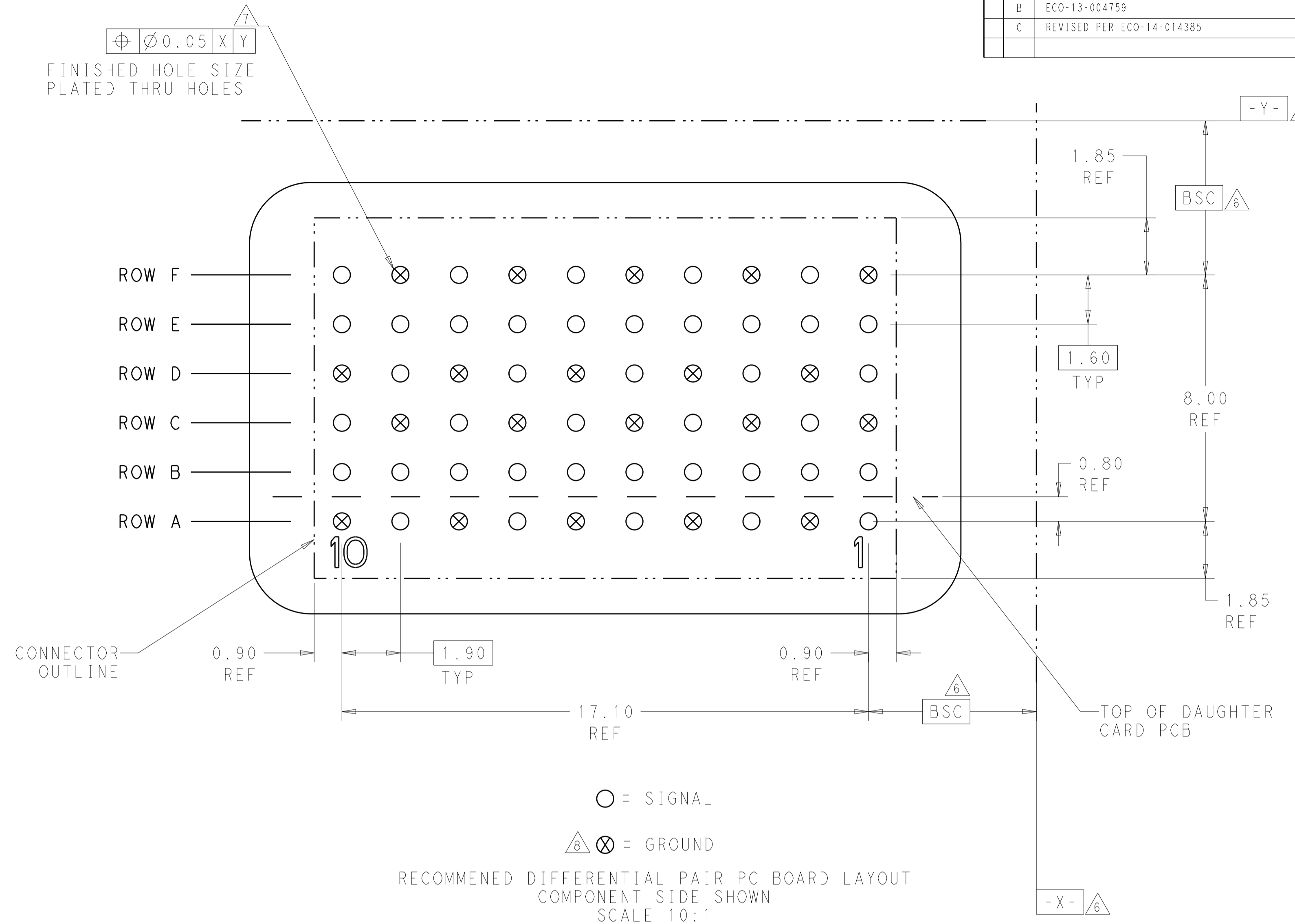
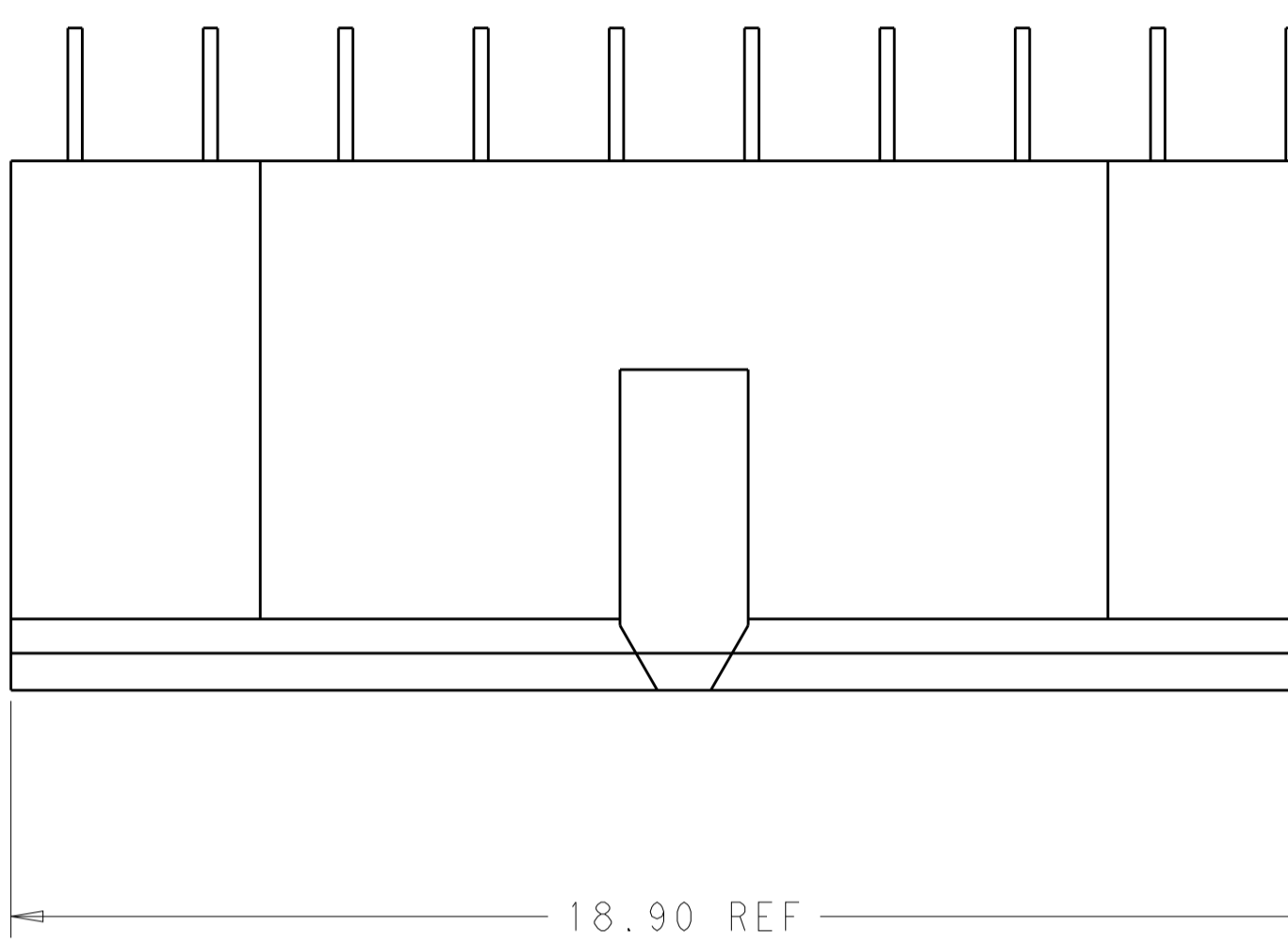


LOC	DIST	REVISIONS				
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DNW
A				REVISED PER ECO-12-018102	11OCT2012	MGM CT
B				ECO-13-004759	01APR2013	KG DH
C				REVISED PER ECO-14-014385	20NOV14	MGM CT



- ① MATERIAL: CONTACT - COPPER ALLOY
HOUSING - LCP, COLOR - BLACK
- ② FINISH: MATING AREA: 1.27µm MIN GOLD OVER 1.25µm MIN NICKEL
- ③ FINISH: COMPLIANT PIN AREA: 0.38µm MIN BRIGHT TIN LEAD OVER 1.27µm MIN NICKEL
- ④ FINISH: COMPLIANT PIN AREA: 0.38µm MIN MATTE TIN OVER 1.27µm MIN NICKEL
- ⑤ --
- ⑥ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- ⑦ REFERENCE APPLICATION SPEC 114-13267 FOR RECOMMENDED PLATING THRU HOLE DIAMETER AND PLATING THICKNESS.
- ⑧ RECOMMENDED DIFFERENTIAL PAIR CONFIGURATION SHOWN. THE CONNECTOR UTILIZES AN OPEN PIN FIELD AND CAN BE LAID OUT IN A SINGLE-ENDED CONFIGURATION.

△ ④	2102093-2
△ ③	2102093-1
FINISH	PART NUMBER

TE Connectivity

Fortis Zd, 2-PAIR, 10-COLUMN, VERTICAL, CENTER MODULE ASSEMBLY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONING AND TOLERANCING PER ASME Y14.5M-2009

D. BELACK 24NOV2010	DNW
C. TSANG	CHG
M. MCALONIS	APVD
PRODUCT SPEC	NAME
108-2409	Fortis Zd, 2-PAIR, 10-COLUMN, VERTICAL, CENTER MODULE ASSEMBLY
APPLICATION SPEC	-
114-13267	-
WEIGHT ~ 2.40 g	SIZE CAGE CODE DRAWING NO
A100779	2102093
CUSTOMER DRAWING	
REV C	RESTRICTED TO

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 дистрибуторами 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 Р В 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