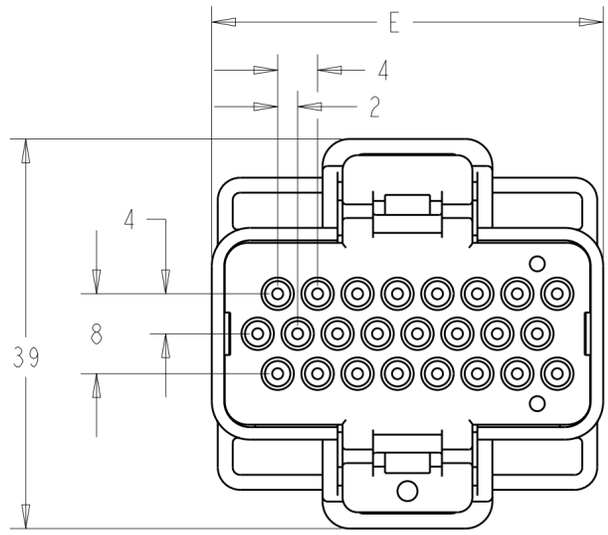
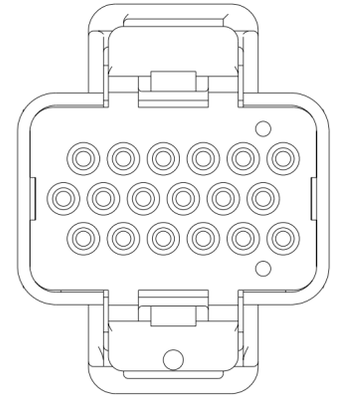


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 ALL RIGHTS RESERVED.

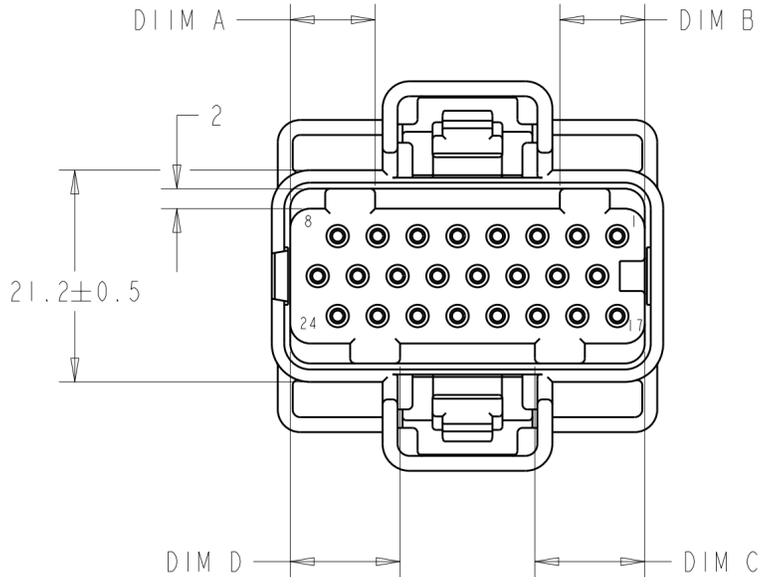
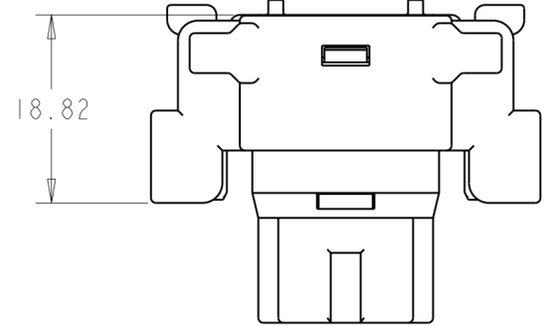
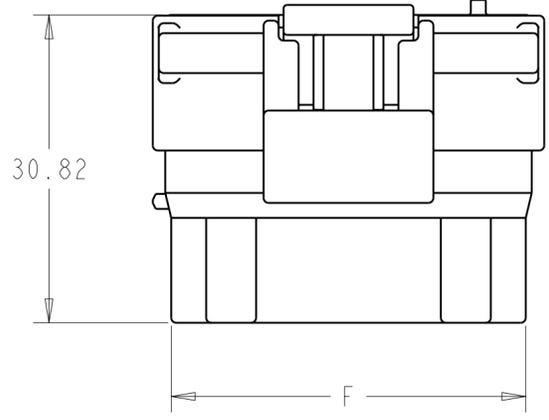
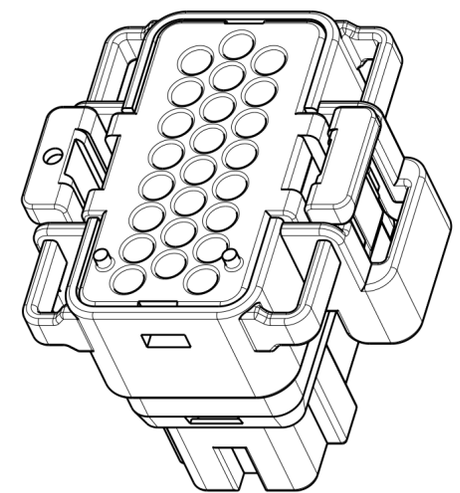
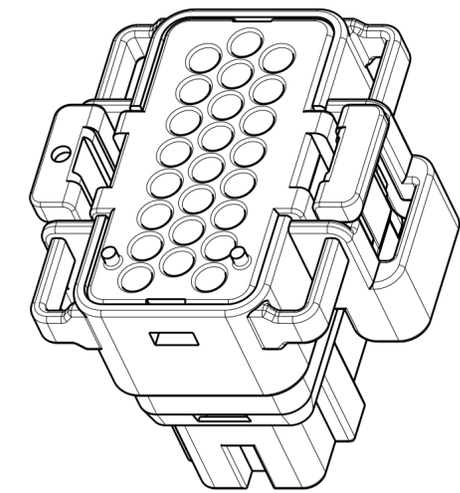
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
HK	00	BI	REVISED PER ECO-11-005030	30APR2011	RK	HMR	



STYLE A
(WITH STIRRUPS)



STYLE B
(WITHOUT STIRRUPS)



TE PART NO.	T&B PART NO.	NO. OF POSITIONS	DIM A	DIM B	DIM C	DIM D	DIM E	DIM F	STIRRUP STYLE	COLOR
4-1437287-7	130025603205	32	12.00	12.00	12.00	9.00	49.2	45.5	A	BLACK
4-1437287-5	130025602401	24	7.50	12.00	9.00	9.00	39.2	35.5	A	BLACK
4-1437287-6	130025602402	24	7.50	11.00	11.00	9.00	39.2	35.5	A	BLACK
1456016-1	130025602403	24	7.50	11.00	11.00	12.00	39.2	35.5	A	GREY
1456016-2	130025602404	24	9.00	11.00	11.00	9.00	39.2	35.5	A	GREY
1456016-3	130025602405	24	12.00	12.00	12.00	9.00	39.2	35.5	A	NATURAL
1456016-4	130025602406	24	11.00	12.00	9.00	9.00	39.2	35.5	A	NATURAL
N/A	1300256018XX	18	N/A	N/A	N/A	N/A	31.2	27.5	B	BLACK
N/A	1300256020XX	20	N/A	N/A	N/A	N/A	33.2	29.5	B	BLACK
N/A	1300256014XX	14	N/A	N/A	N/A	N/A	25.2	21.5	B	BLACK

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	±1
1 PLC	±0.3
2 PLC	±0.15
3 PLC	±0.070
4 PLC	±0.0500
ANGLES	±2
FINISH	

MATERIAL: -

APVD: R. HARDISON 02OCT2000

CHK: R. HARDISON 02OCT2000

DWN: R. HARDISON 02OCT2000

PRODUCT SPEC: -

APPLICATION SPEC: -

WEIGHT: - 1

CUSTOMER DRAWING

SCALE: 2:1

SHEET 1 OF 1

REV: BI

TE Connectivity

SOCKET ASSEMBLY, SEALED IMM I/O CONNECTOR SYSTEM

SIZE: A2

CAGE CODE: 00779

DRAWING NO: 1456016

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 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