

DWG. NO. SD-54334-002

F

D

V

C

B

DO NOT SCALE DRAWING

MOLD COVER	51237-1205	2	51237-2005	2	51237-3005	2
CROSS RECESSED HEAD SCREW	58203-0020	2	58203-0020	2	58203-0021	2
CABLE CLAMP	56382-1200	1	56382-2000	1	56382-3000	1
SHELL COVER	56385-1200	1	56385-2000	1	56385-3000	1
SHELL BODY	56384-1200	1	56384-2000	1	56384-3000	1
RECEPTACLE SHELL	56377-1201	1	56377-2001	1	56377-3001	1
REC. SOCKET HS'G ASS'Y	51238-1211	1	51238-2011	1	51238-3011	1
部品名称 PART NAME	部品型番 PART NO.	数量 QUAN.	部品型番 PART NO.	数量 QUAN.	部品型番 PART NO.	数量 QUAN.
極数 CIRCUIT	12		20		30	
セット型番 SET NO.	54334-1200		54334-2000		54334-3000	
タイプ TYPE	STANDARD TYPE					

54334-3004	54334-***04
54334-2004	
54334-1204	
54334-3003	54334-***03
54334-2003	
54334-1203	
54334-3002	54334-***02
54334-2002	
54334-1202	
54334-3001	54334-***01
54334-2001	
54334-1201	
54334-3000	54334-***00
54334-2000	
54334-1200	
MATERIAL NO.	MODEL NO.

064NO. DRWN: CHK: APPR:	063NO. DRWN: CHK: APPR:	REVISED '01/08/06 062NO. J2002-0289 DRWN: N.OMORI CHK: J.MIYAZAWA APPR: YO.ITO	REVISED '01/08/02 061NO. J2002-0255 DRWN: N.OMORI CHK: J.MIYAZAWA APPR: YO.ITO	RELEASED '01/06/21 060NO. JD2001-1709 DRWN: S.AKIYAMA CHK: J.MIYAZAWA APPR: Y.ITO	MATERIAL 材料	GENERAL TOLERANCES: (UNLESS SPECIFIED) 一般公差	SCALE DRAWN BY & DATE S. Ohiyama '01/06/21 CHECKED BY & DATE Y. Itano APPROVED BY & DATE Y. Ito	DESIGN UNITS <input checked="" type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> INCH PROJECTION TITLE: COMPACT ROBOT CONN. W/W PANEL MOUNT TYPE SOCKET SET (REAR MOUNT)	DIMENSIONS: <input type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> INCH <input checked="" type="checkbox"/> mm ONLY SHT REV REVISE ON CAD ONLY	
					FINISH 仕上げ					10 UNDER 未満 10 OVER 以上 30 UNDER 未満 30 OVER 以上
					INS. RANGE 被覆外径	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.				SIZE B

54334002.S01

DWG. NO. SD-54334-002

F

D

C

B

DO NOT SCALE DRAWING

MOLD COVER	51237-1205	2	51237-2005	2	51237-3005	2
CROSS RECESSED HEAD SCREW	58203-0020	2	58203-0020	2	58203-0021	2
CABLE CLAMP	56382-1200	1	56382-2000	1	56382-3000	1
SHELL COVER	56385-1200	1	56385-2000	1	56385-3000	1
SHELL BODY	56384-1200	1	56384-2000	1	56384-3000	1
RECEPTACLE SHELL	56377-1201	1	56377-2001	1	56377-3001	1
REC. SOCKET HS'G ASS'Y	51238-1214	1	51238-2014	1	51238-3014	1
部品名称 PART NAME	部品型番 PART NO.	数量 QUAN.	部品型番 PART NO.	数量 QUAN.	部品型番 PART NO.	数量 QUAN.
極数 CIRCUIT	12		20		30	
セット型番 SET NO.	54334-1203		54334-2003		54334-3003	
タイプ TYPE	C TYPE					

8 7 6 5 4 3 2 1	DWG. NO. SD-54334-002	F D C B	DO NOT SCALE DRAWING	1204 NO. DRWN: CH'K: APPR:	1203 NO. DRWN: CH'K: APPR:	1202 NO. DRWN: CH'K: APPR:	1201 NO. DRWN: CH'K: APPR:	SEE SHEET 1 OF 5	MATERIAL 材料 ---#---	GENERAL TOLERANCES: (UNLESS SPECIFIED) 一般公差 10 UNDER 未満 30 UNDER 未満 30 OVER 以上 ANGLE 角度 ±0.2 ±0.25 ±0.3 ±3°	SCALE DESIGN UNITS <input checked="" type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> INCH <input checked="" type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> INCH 20° 3RD ANGLE PROJECTION	DIMENSIONS: <input type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> INCH <input checked="" type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> INCH ONLY	SHT REV
				DRAWN BY & DATE <i>S. Akiyama</i> 01/06/21	TITLE: COMPACT ROBOT CONN. W/W PANEL MOUNT TYPE SOCKET SET (REAR MOUNT)	CHECKED BY & DATE <i>M. Masuda</i>	APPROVED BY & DATE <i>Y. Ota</i>	MOLEX INCORPORATED	CAD FILENAME 54334002.S04	MATERIAL NO. ---#---	DRAWING NO. SD-54334-002	SHEET NO. 4 OF 5	
				WIRE RANGE 適用電線範囲 ---#---	FINISH 仕上げ ---#---	INS. RANGE 被覆外径 ---#---	REV	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.	SIZE B				
				EN-02J(097) MXJ-54									

F

E

D

C

B

A

54334002.S04

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