

DWG. NO. SD-54333-002

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	56377-1202	1	56377-2002	1	56377-3002	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.	54333-1200		54333-2000		54333-3000	
タイプ TYPE	STANDARD TYPE					

54333-3004	54333-***04
54333-2004	
54333-1204	
54333-3003	54333-***03
54333-2003	
54333-1203	
54333-3002	54333-***02
54333-2002	
54333-1202	
54333-3001	54333-***01
54333-2001	
54333-1201	
54333-3000	54333-***00
54333-2000	
54333-1200	
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) —般公差 10 UNDER 未満 0.2 10 OVER 以上 30 UNDER 未満 0.25 30 OVER 以上 0.3 ANGLE 角度 ±3°	SCALE	DESIGN UNITS <input checked="" type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> INCH	20° 20° PROJECTION TITLE: COMPACT ROBOT CONN. W/W TYPE SOCKET SET MOLEX MOLEX INCORPORATED	DIMENSIONS: <input type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> INCH <input checked="" type="checkbox"/> mm ONLY	SHT	REV
					FINISH 仕上げ	—#—		DRAWN BY & DATE S. Akiyama '01/06/21	INCH		REVISIONS ON CAD ONLY		
					WIRE RANGE 適用線径範囲	—#—		CHECKED BY & DATE Y. Ito	MM				
					INS. RANGE 被覆外径	—#—		APPROVED BY & DATE Y. Ito					
					CAD FILENAME	54333002.S01	MATERIAL NO.	SEE CHART	DRAWING NO.	SD-54333-002	SHEET NO.	1 OF 5	
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.											SIZE	B	

F
E
D
C
B
A

54333002.S01

DWG. NO. SD-54333-002

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	56377-1202	1	56377-2002	1	56377-3002	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.	54333-1203		54333-2003		54333-3003	
タイプ TYPE	C TYPE					

8 7 6 5 4 3 2 1	8 7 6 5 4 3 2 1	8 7 6 5 4 3 2 1	8 7 6 5 4 3 2 1	8 7 6 5 4 3 2 1	8 7 6 5 4 3 2 1	SEE SHEET 1 OF 5	MATERIAL 材料 #	GENERAL TOLERANCES: (UNLESS SPECIFIED) 一般公差 10 UNDER 未満 ±0.2 10 OVER 以上 30 UNDER 未満 ±0.25 30 OVER 以上 ±0.3	SCALE DESIGN UNITS <input checked="" type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> INCH	DIMENSIONS: <input type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> INCH <input checked="" type="checkbox"/> mm ONLY	SHT REV
							FINISH 仕上げ #	DRAWN BY & DATE <i>S. Miyama</i> 01/06/21 CHECKED BY & DATE <i>Miyama</i>	TITLE: COMPACT ROBOT CONN. W/W TYPE SOCKET SET		
							WIRE RANGE 適用電線範囲 #	APPROVED BY & DATE <i>Y.Oto</i>	MOLEX INCORPORATED		
							INS. RANGE 被覆外径 #	CAD FILENAME 54333002.S04	MATERIAL NO. # DRAWING NO. SD-54333-002 SHEET NO. 4 OF 5		

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION. SIZE B

A 54333002.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