

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0563870000](#)
Status: **Active**
Description: HMC™ Rectangular Industrial Wire-to-Wire Bracket Cover, 48 and 72 Circuits, External Thread, PG36

Documents:

[Drawing \(PDF\)](#) [Product Specification PS-58719-006 \(PDF\)](#)
[Product Specification PS-58719-005 \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

General

Product Family	I/O Connectors
Series	56387
Application	Wire-to-Wire
Component Type	Wire-to-Wire Bracket Cover
Product Name	HMC™
Type	N/A

Physical

Circuits (Loaded)	N/A
Lock to Mating Part	Yes
Material - Plating Mating	n/a
Orientation	Vertical
Packaging Type	Bag
Panel Mount	N/A
Pitch - Mating Interface (in)	0.000 In
Pitch - Mating Interface (mm)	0.00 mm
Polarized to Mating Part	N/A
Temperature Range - Operating	-55°C to +125°C
Termination Interface: Style	N/A
Waterproof / Dustproof	Yes
Waterproof / Dustproof Type	IP65

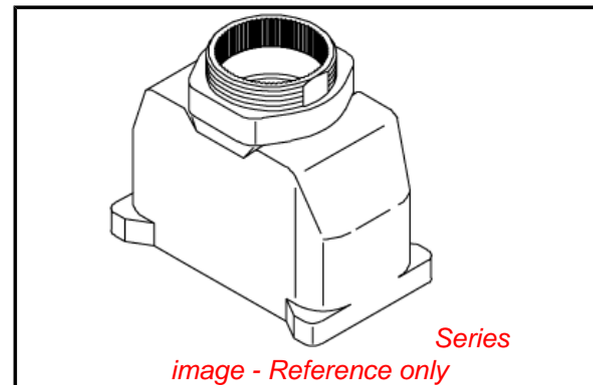
Electrical

Current - Maximum per Contact	N/A
-------------------------------	-----

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Product Specification	PS-58719-005, PS-58719-006, RPS-58719-006, RPS-58719-007
Sales Drawing	SD-56387-002



EU RoHS

**ELV and RoHS
Compliant**
REACH SVHC
 Not Reviewed
**Halogen-Free
Status**
 Not Reviewed

China RoHS



**Need more information on product
environmental compliance?**

Email productcompliance@molex.com
 For a multiple part number RoHS Certificate of
 Compliance, [click here](#)

Please visit the [Contact Us](#) section for any
 non-product compliance questions.

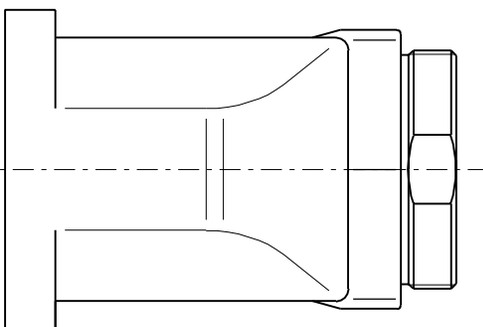
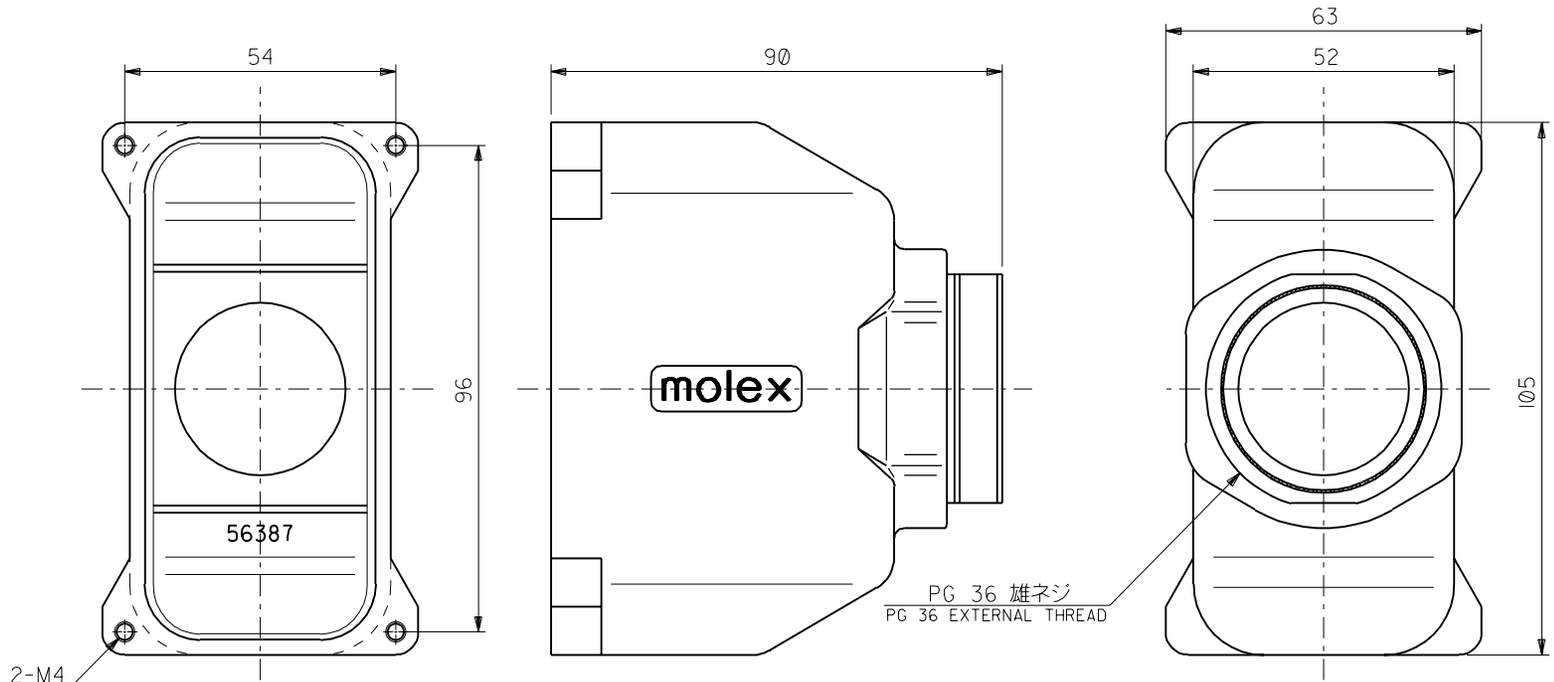
Search Parts in this Series

[56387Series](#)

Use With

[58866](#) end bell cap assembly, [58719](#) panel-
 mount bracket

DWG. NO. SD-56387-002



注) NOTES

- 適用リセプタクルシェルアッセンブリ : 58719-****0
APPLICABLE RECEPTACLE SHELL ASS'Y : 58719-****0
- 適用エンドベルキャップセット : 58866-****
APPLICABLE END BELL CAP SET : 58866-****
- 適用取り付けねじ (リセプタクルシェルアッセンブリ) : M4×10
APPLICABLE SCREW (RECEPTACLE SHELL ASS'Y) : M4×10

56387-0000	56387-0*00
MATERIAL No.	MODEL No.

DO NOT SCALE DRAWING

EC NO. DRWN: CHK: APPR:	EC NO. DRWN: CHK: APPR:	EC NO. DRWN: CHK: APPR:	EC NO. DRWN: CHK: APPR:	EC NO. DRWN: CHK: APPR:	RELEASED '01/01/22 EC NO. JD2001-0972 DRWN: S.AKIYAMA CHK: J.MIYAZAWA APPR: H.IKESUGI	MATERIAL 材料 #	GENERAL TOLERANCES: (UNLESS SPECIFIED) 一般公差	SCALE 1-1 DESIGN UNITS <input checked="" type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> INCH	THIRD ANGLE PROJECTION <input type="checkbox"/> mm INCH <input type="checkbox"/> INCH mm <input checked="" type="checkbox"/> mm ONLY	SHT REV	DIMENSIONS:	
					FINISH 仕上げ #	10 UNDER 未満 #	DRAWN BY & DATE S. Akiyama '01/01/22	TITLE: POWER CONN. 48P W TO W TYPE COVER				
					WIRE RANGE 適用電線範囲 #	10 OVER 30 UNDER 未満 #	CHECKED BY & DATE J. Masawa '01/01/22	MOLEX INCORPORATED				
					INS. RANGE 被覆外径 #	30 OVER 以上 #	APPROVED BY & DATE H. Ikessugi '01/01/22	CAD FILE NAME 56387002.S01	MATERIAL NO. SEE CHART	DRAWING NO. SD-56387-002	SHEET NO. 1 OF 1	
THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION.												SIZE B

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