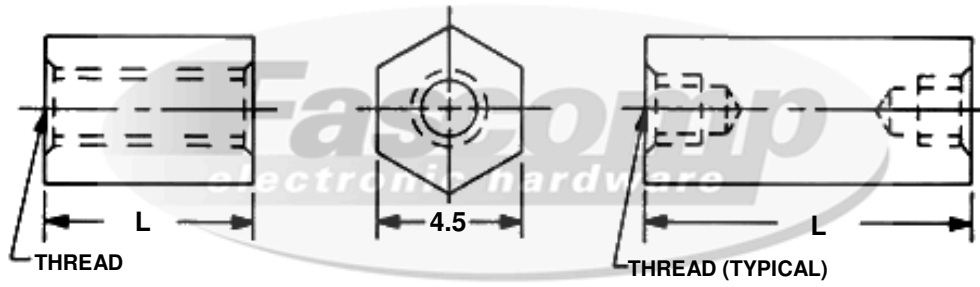


# Metric 4.5mm Hex Female Standoff



| Length Table |            |  |
|--------------|------------|--|
| ✓ FMXXXX     | Length (L) |  |
| FM1250       | 3          |  |
| FM1251       | 4          |  |
| FM1252       | 5          |  |
| FM1253       | 6          |  |
| FM1254       | 7          |  |
| FM1255       | 8          |  |
| FM1256       | 9          |  |
| FM1257       | 10         |  |
| FM1258       | 11         |  |
| FM1259       | 12         |  |
| FM1260       | 13         |  |
| FM1261       | 14         |  |
| FM1262       | 15         |  |
| FM1263       | 16         |  |
| FM1264       | 17         |  |
| FM1265       | 18         |  |
| FM1266       | 19         |  |
| FM1267       | 20         |  |
| FM1268       | 21         |  |
| FM1269       | 22         |  |
| FM1270       | 23         |  |
| FM1271       | 24         |  |
| FM1272       | 25         |  |
| FM1273       | 28         |  |
| FM1274       | 31         |  |
| FM1275       | 34         |  |
| FM1276       | 37         |  |
| FM1277       | 40         |  |
| FM1278       | 43         |  |
| FM1279       | 46         |  |
| FM1280       | 49         |  |
| FM1281       | 52         |  |

**Create a part number:**

| Length  | Thread | Material | Finish |
|---|--------|----------|--------|
| FMXXXX  | XXXX   | XX       | XX     |
| <div style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; width: 100%;"></div> |        |          |        |

| Thread              |             |    |                 |  |
|---------------------|-------------|----|-----------------|--|
| ✓ Thread Code (XXX) | Tapped Thru |    | Longer Parts    |  |
|                     | A, B, S     | SS | Blind Tap Depth |  |
| 2545                | 19          | 16 | 4.7             |  |
| 3505                | 25          | 19 | 6.3             |  |

**Aluminum (A), Brass (B), Steel (S), Stainless Steel (SS)**

| Material             |                 |  |
|----------------------|-----------------|--|
| ✓ Material Code (XX) |                 |  |
| A                    | Aluminum        |  |
| B                    | Brass           |  |
| S                    | Steel           |  |
| SS                   | Stainless Steel |  |

**Tolerances Unless otherwise Specified**  
 .xxx +/- .13mm  
 .xx +/- .26mm  
 Angular +/- 1 Degree  
 Linear +/- .13mm  
**Break all sharp edges**

| ✓ Compatible Finish |  |  |
|---------------------|--|--|
| A, B, S, SS         | 0 - Plain  |  |
| B, S                | 5 - Nickel Plate (QQ-N-290)  |  |
| A                   | 6 - Iridite #14 Gold (MIL-C-5541E)                                       |  |
| A                   | 7 - Iridite Clear (MIL-C-5541E)  |  |
| A                   | 9 - Alodine 1200   |  |
| B, S                | 12 - Zinc Clear (ASTM-B-633)   |  |
| B, S                | 16 - Electro Tin (MIL-T-10727 TYPE 1)                                    |  |
| SS                  | 20 - Passivation (MIL-F-14072D)  |  |
| A                   | 22 - Clear Anodize (MIL-A-8625-TYPE2) (Sulphuric) Hot Water Seal (Clear) |  |
| A                   | 24 - Black Anodize (MIL-A-8625)  |  |
| B, S, SS            | 26 - Black Oxide   |  |
| B, S                | 28 - Zinc Yellow (ASTM-B-633)  |  |



**Fascomp Electronic Hardware**  
 7814 Kingspointe Pkwy  
 Orlando, FL 32819  
 www.fascomp.com  
 Tel: (407) 226-2112  
 Fax: (407) 226-3370

Source Control Drawing:  
 To be produced by  
 Fascomp Electronic Hardware

This document is the property of Fascomp Inc. and shall not be reproduced, distributed, or used as a basis for manufacturing without written permission from Fascomp Inc.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.