

# Flat Cable Suppression Cores

## Cases

**Dimensions** (Bold numbers are in millimeters, light numbers are in inches.)

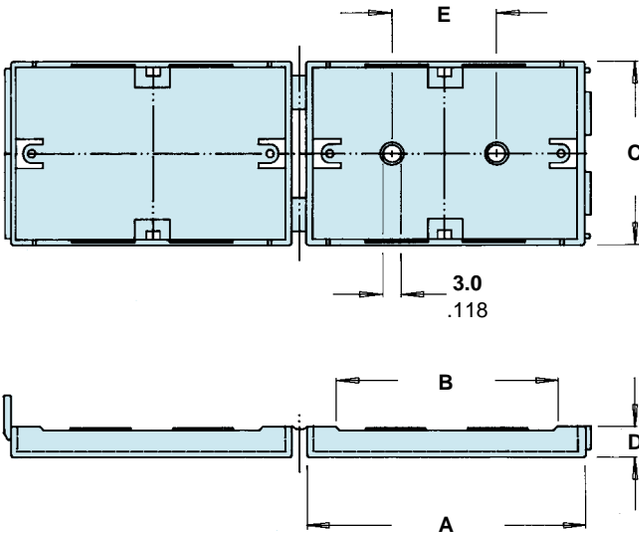
Part Number Case	Fig.	A	B	C	D	E	Case Material	Part Number Case & 2 Ferrite Parts
0199166651	1	<b>49.5</b> 1.950	<b>34.3</b> 1.350	<b>32.3</b> 1.272	<b>8.1</b> .320	<b>20.0</b> .787	Nylon 6/6 Flammability Rating: UL94-V2	0443166651
0199163951	1	<b>67.8</b> 2.670	<b>52.6</b> 2.070	<b>32.3</b> 1.272	<b>8.1</b> .320	<b>38.0</b> 1.496	Nylon 6/6 Flammability Rating: UL94-V2	0443163951
0199164051	1	<b>80.8</b> 3.180	<b>65.5</b> 2.580	<b>32.3</b> 1.272	<b>8.1</b> .320	<b>50.8</b> 2.000	Nylon 6/6 Flammability Rating: UL94-V2	0443164051

## Clips

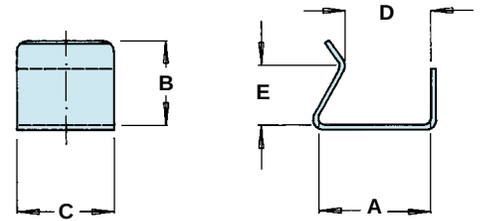
**Dimensions** (Bold numbers are in millimeters, light numbers are in inches.)

Part Number Clip	Fig.	A	B	C	D	E	F	G	H	J	Clip Material
0199001401	2	<b>16.1</b> .635	<b>11.0</b> .433	<b>12.7</b> .500	<b>11.4</b> .450	<b>8.0</b> .315	—	—	—	—	<b>0.5(.020)</b> High Carbon Steel Finish: Zinc Electroplate
0199010301	3	<b>21.2</b> .835	<b>11.0</b> .433	<b>12.7</b> .500	<b>16.5</b> .650	<b>8.0</b> .315	<b>7.5</b> .295	<b>4.0</b> .157	<b>6.0</b> .236	<b>3.0</b> .118	<b>0.5(.020)</b> High Carbon Steel Finish: Zinc Electroplate
0199016051	4	<b>16.7</b> .657	<b>15.9</b> .626	<b>15.9</b> .626	<b>24.6</b> .969	<b>4.35</b> .171	<b>3.2</b> .126	<b>6.4</b> .252	—	—	Nylon 6/6 Flammability Rating: UL94-V2
0199016551	4	<b>16.7</b> .657	<b>32.2</b> 1.27	<b>15.9</b> .626	<b>40.5</b> 1.59	<b>4.35</b> .171	<b>3.2</b> .126	<b>6.4</b> .252	—	—	Nylon 6/6 Flammability Rating: UL94-V2

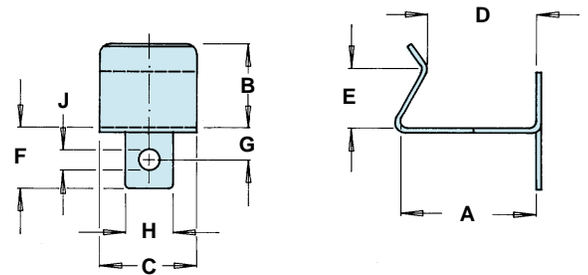
# Flat Cable Suppression Cores



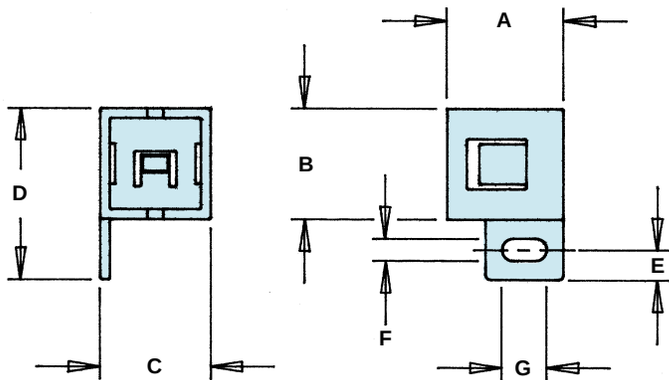
**Figure 1**  
Case has rows of serrated teeth that grip and center the core around the cable. (Patented)



**Figure 2**



**Figure 3**



**Figure 4**

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9