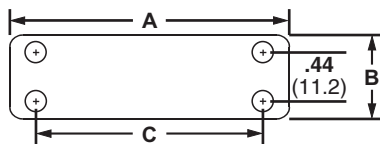


Marker Plates – Loose Piece

- Install as flags, tags, or wrap-around identification plates to clearly identify all wire harnesses
- Use with nylon marking pens for an easy and economic alternative to identify wire harnesses
- Available in black or white to match the wire harness
- Thickness: .02 inches (0.5mm)



Part Number	Used with Cable Ties‡	Length A		Width B		Hole Spacing C		Material	Color	Environment	Mounting Method	Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
		In.	mm	In.	mm	In.	mm						
Loose Piece													
MP150-C	M, I, S	1.50	38.1	.75	19.0	1.03	26.2	Nylon 6.6	White	Indoors	Cable Ties	100	500
MP175-C	M, I, S	1.75	44.4	.75	19.0	1.28	32.5					100	500
MP200-C	M, I, S	2.00	50.8	.75	19.0	1.53	38.9					100	500
MP250-C	M, I, S	2.50	63.5	.75	19.0	2.03	51.6					100	500
MP350-C	M, I, S	3.50	88.9	.75	19.0	3.03	77.7					100	1000
MP250W175-C	M, I, S	2.50	63.5	1.75	44.5	2.03	51.6					100	1000
MP150-C0	M, I, S	1.50	38.1	.75	19.0	1.03	26.2	Weather Resistant Nylon 6.6	Black	Indoors/ Outdoors		100	500
MP175-C0	M, I, S	1.75	44.4	.75	19.0	1.28	32.5					100	500
MP200-C0	M, I, S	2.00	50.8	.75	19.0	1.53	38.9					100	500
MP250-C0	M, I, S	2.50	63.5	.75	19.0	2.03	51.6					100	500
MP350-C0	M, I, S	3.50	88.9	.75	19.0	3.03	77.7					100	1000
Marker Plates on Rolls													
MP150-R	M, I, S	1.50	38.1	.75	19.0	1.03	26.2	Nylon 6.6	White	Indoors	Cable Ties	1000	5000
MP175-R	M, I, S	1.75	44.4	.75	19.0	1.28	32.5					1000	5000
MP200-R	M, I, S	2.00	50.8	.75	19.0	1.53	38.9					1000	5000
MP250-R	M, I, S	2.50	63.5	.75	19.0	2.03	51.6					1000	5000

‡Cable tie cross section sizes: M = Miniature, I = Intermediate, and S = Standard.

A.
System
Overview

B1.
Cable Ties

B2.
Cable
Accessories

B3.
Stainless
Steel Ties

C1.
Wiring
Duct

C2.
Surface
Raceway

C3.
Abrasion
Protection

C4.
Cable
Management

D1.
Terminals

D2.
Power
Connectors

D3.
Grounding
Connectors

E1.
Labeling
Systems

E2.
Labels

E3.
Pre-Printed
& Write-On
Markers

E4.
Permanent
Identification

E5.
Lockout/
Tagout
& Safety
Solutions

F.
Index

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