

MF16 Series (Frequency Meter) - MP14 Series (Power Factor Meter)

FEATURES

- Measurement Function
 - Frequency (MF16)
 - Power Factor (MP16)
- 4 Digit LED Display



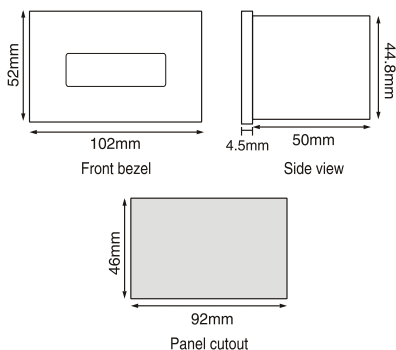
CAT. NO.

MF16-110V-CU

MP14-110V-CU

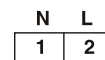
Display		
Display Type	7 segment LED Display	7 segment LED Display
Digits	4 digits	4 digits
Bargraph	-	-
Display Range	45.00 ~ 65.00 Hz	-1.000 ~ +1.000
Supply Specification	110 VAC +/- 20% (60Hz)	110 VAC +/- 20% (60Hz)
Input Specification		
Electrical Wire System	1 Phase (2 wire)	1 Phase (2 wire)
Input Current Range	-	0.25 ~ 6A
Frequency Range	45 ~ 65 Hz	50/60Hz
Parameter Resolution		
Frequency	0.01 Hz	-
Power Factor	-	0.001
Accuracy Class		
Frequency	+/- 0.05Hz	-
Power Factor	-	+/- 0.05% +/- 2 digits
Output Specifications		
Pulse Output	-	-
Communication	-	-
Programmable Parameters	-	-
Environmental Specifications		
Temperature	Operating: -10°C~55°C, Storage: -20°C~ 75°C	Operating: -10°C~55°C, Storage: -20°C~ 75°C
Humidity	Up to 85% RH	Up to 85% RH
Protection Level	IP65 for Faceplate	IP65 for Faceplate
Physical Specifications		
Size	1/8 DIN, 48 mmx 96 mm	1/8 DIN, 48 mmx 96 mm
Weight	0.37 lbs (170g)	0.37 lbs (170g)
Terminal Size Acceptability and Torque	20-14 AWG (0.5 - 2.5mm ²), 6-7 lb-in. (0.68 - 0.79Nm)	20-14 AWG (0.5 - 2.5mm ²), 6-7 lb-in. (0.68 - 0.79Nm)

DIMENSIONS

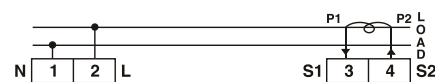


MF / MP Series

TERMINAL CONNECTIONS



MF16-110V-CU



MP14-110V-CU

230 VAC versions also available, please consult Altech.

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