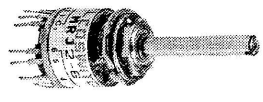
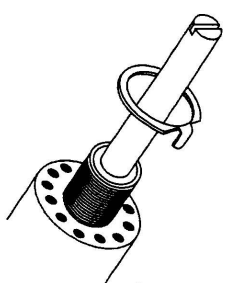
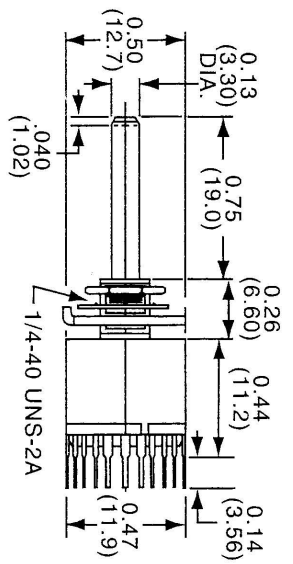


30° ANGLE OF THROW



MRJ26

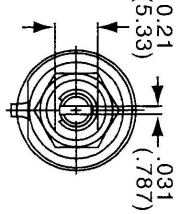


MRJ43

MRJ34

MRJ26

MRJ112

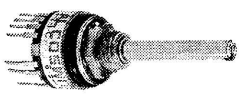


Model	No. Poles	Positions	Description
*MRJ112	1 Pole	2 to 12, Adjustable	
MRJ26	2 Poles	2 to 6, Adjustable	3/4" long, 1/8: Diameter shaft.
MRJ34	3 Poles	2 to 4, Adjustable	
MRJ43	4 Poles	2 to 3, Adjustable	

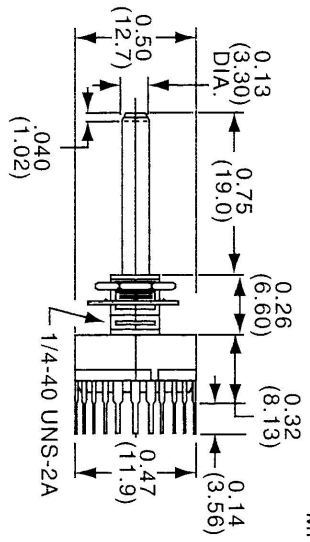
* Also usable as continuous rotation.

Application Note: Set stop positions by presetting external pin plate provided.

SPLASHPROOF 30° ANGLE OF THROW



MRJE26

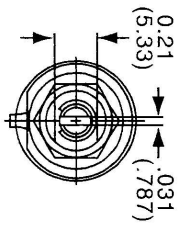


MRJE43

MRJE34

MRJE26

MRJE112



Model	No. Poles	Positions	Description
MRJE112	1 Pole	12 Continuous Rotation	
MRJE26	2 Poles	6 Fixed	Waterproof Seal on Shaft, Bushing & Base
MRJE34	3 Poles	4 Fixed	
MRJE43	4 Poles	3 Fixed	



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

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