

Applications

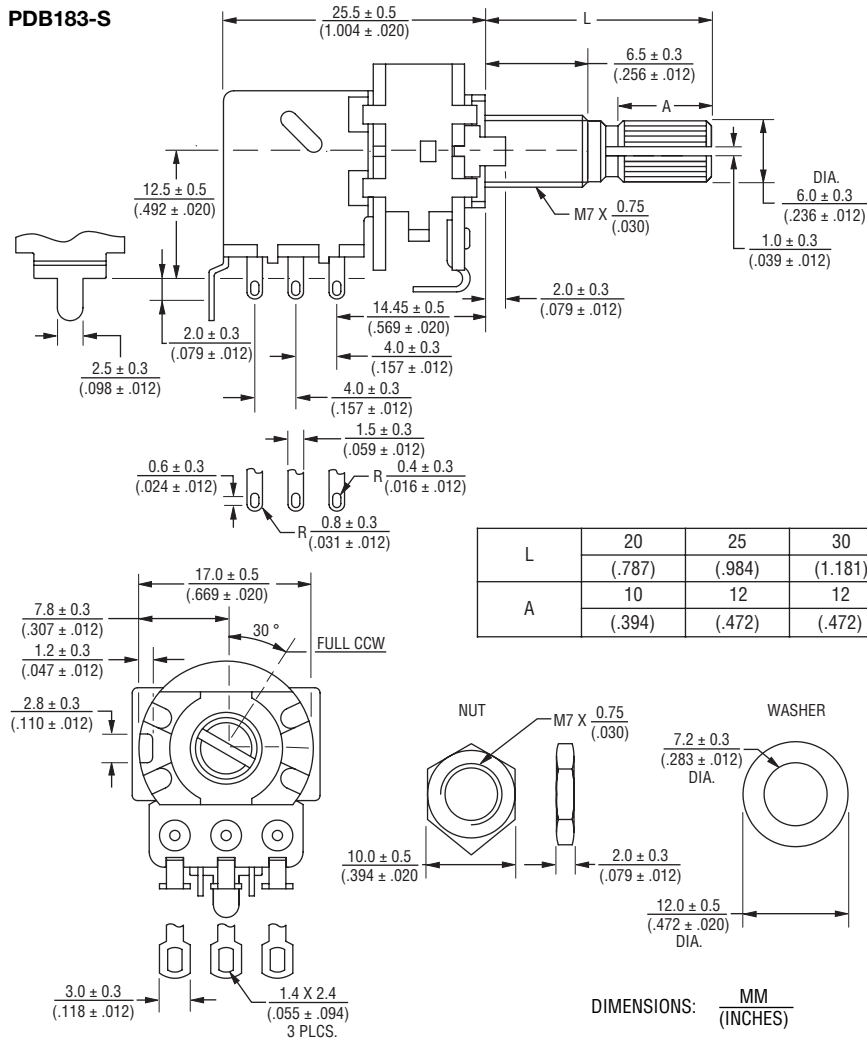
- Electric guitars
- Amplifiers/mixers/drum machines/synthesizers

PDB183 - 17 mm Rotary Potentiometer w/Push-Pull Switch

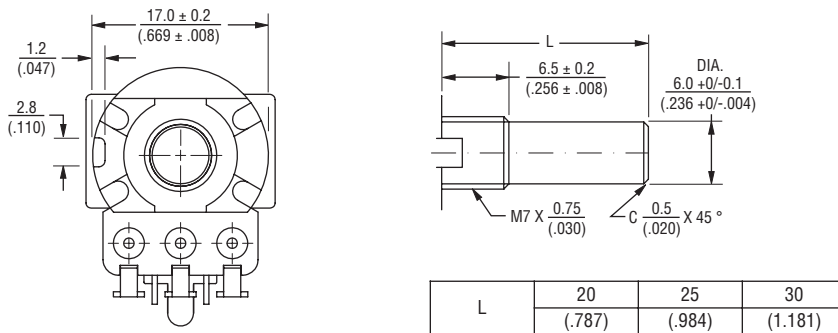
BOURNS®

Product Dimensions

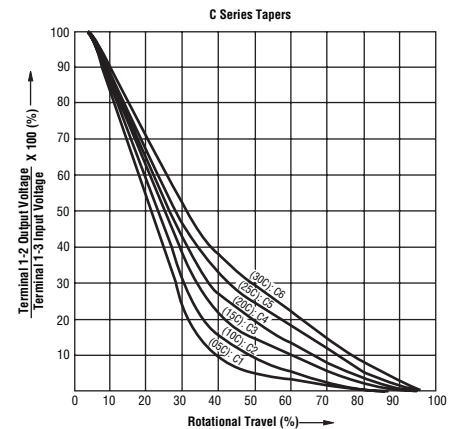
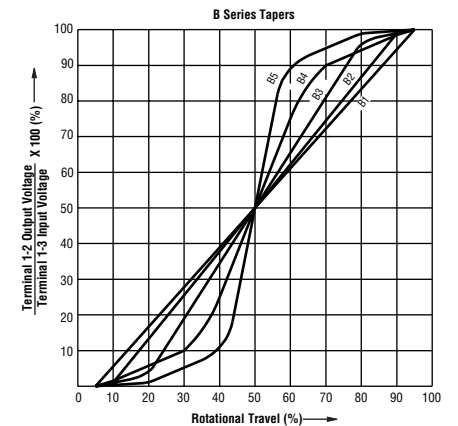
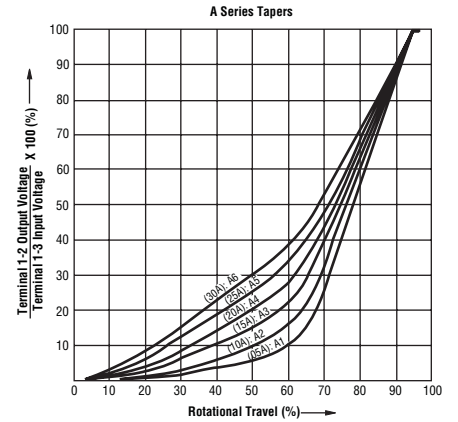
PDB183-S



PDB183-xxxxP



Tapers

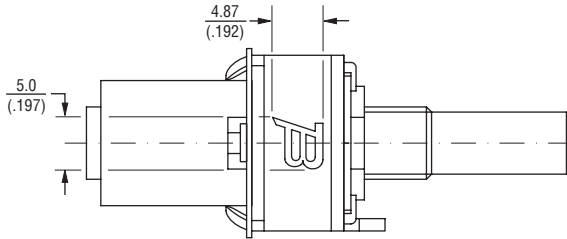


Specifications are subject to change without notice. Customers should verify actual device performance in their specific applications.

PDB183 - 17 mm Rotary Potentiometer w/Push-Pull Switch

BOURNS®

Typical Part Marking



DIMENSIONS: $\frac{\text{MM}}{\text{(INCHES)}}$

How To Order

PDB183 - K 4 25 K - 103 A1

- Model _____
- Terminal Configuration (Pin Layout) (see individual drawings)
- K = PC Pins vertical/Down Facing (12.5 mm)
 - S = Solder Lugs Horizontal/Rear Facing
- Detent Option _____
- 2 = Center Detent
 - 4 = No Detents
- Standard Shaft Length _____
- 20 = 20 mm
 - 25 = 25 mm
 - 30 = 30 mm
- Shaft Style _____
- K = Metal Knurled Type Shaft
18 Toothed Serration Type
 - P = Metal Plain Type Shaft
- Resistance Code (See Table) _____
- Resistance Taper (See Taper Charts) _____
Taper Series followed by Curve Number



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331