SOCKETS FOR PUSHWHEEL SWITCHES

FEATURES

- Glass fiber reinforced, self extinguishing body.
- Solder lug or p.c. terminals.
- Permanently marked terminals.
- High insertion/withdrawal force.



SPECIFICATIONS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE

Body: Glass fiber reinforced PPO

(self-extinguishing, non drip

group 1).

Contacts: Gold over nickel over

phosphor bronze

SPECIFICATIONS

Contact spacing: .079" (2mm)

Contact rating: 40 V at 1 Amp

Contact resistance: Less than 15 milliohms
Insulation resistance: Greater than 10¹² ohms

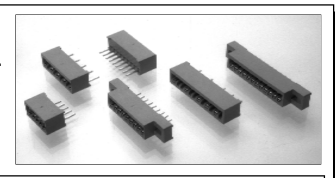
Test voltage: 500 V

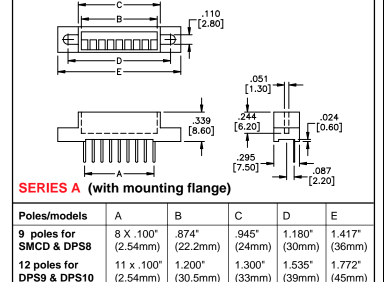
Operating temperature: -40°C to 100°C Insertion force/contact: Approx. 7.2 oz. Withdrawal force/contact: Approx. 6.5 oz.

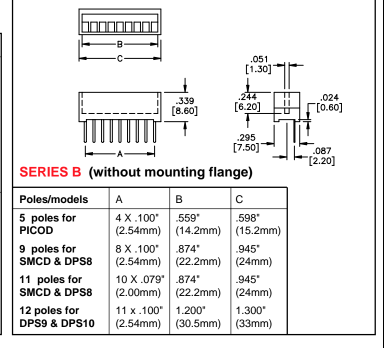
Socket integrity: 100 insertions min. with no

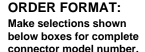
change to above values

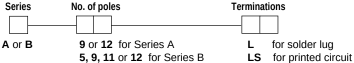
TERMINATIONS -240 [6.10] -067 [1.70] L Solder lug (for .100"(2.54mm) spacing only. -240 [6.10] -067 [1.70] L Solder lug (for .100"(2.54mm) spacing only.











Example of complete model no.: B11LS



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 научноисследовательскими 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