

PART
NAME

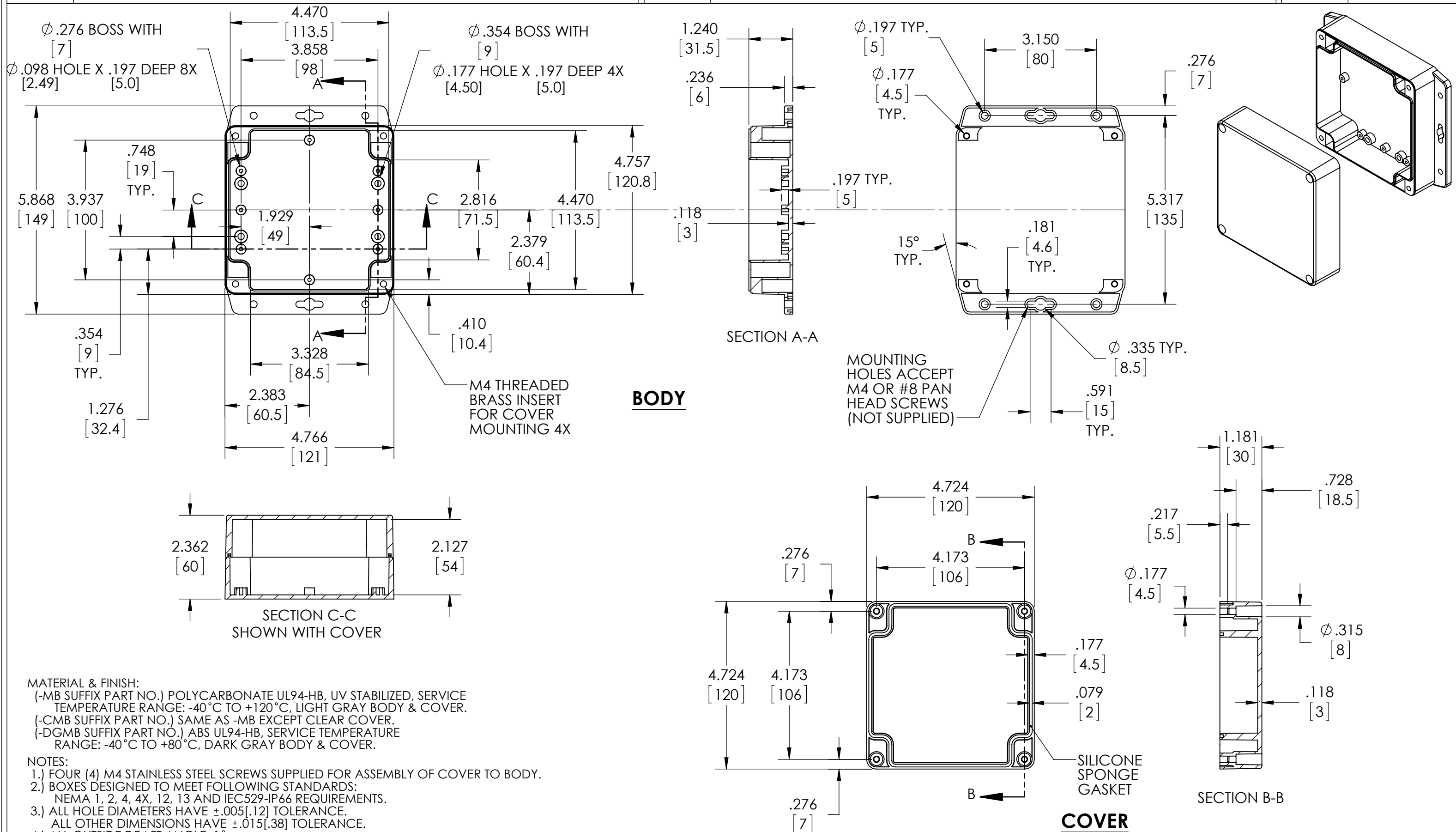
NEMA 4X PLASTIC BOX w/EXTERNAL MTG. BRKT.

PART
No.

PN-1336-MB PN-1336-CMB PN-1336-DGMB

REVISION
DATE

2-10-14



MATERIAL & FINISH:

(-MB SUFFIX PART NO.) POLYCARBONATE UL94-HB, UV STABILIZED, SERVICE TEMPERATURE RANGE: -40°C TO +120°C, LIGHT GRAY BODY & COVER.
 (-CMB SUFFIX PART NO.) SAME AS -MB EXCEPT CLEAR COVER.
 (-DGMB SUFFIX PART NO.) ABS UL94-HB, SERVICE TEMPERATURE RANGE: -40°C TO +80°C, DARK GRAY BODY & COVER.

NOTES:

- 1.) FOUR (4) M4 STAINLESS STEEL SCREWS SUPPLIED FOR ASSEMBLY OF COVER TO BODY.
- 2.) BOXES DESIGNED TO MEET FOLLOWING STANDARDS:
NEMA 1, 2, 4, 4X, 12, 13 AND IEC529-IP66 REQUIREMENTS.
- 3.) ALL HOLE DIAMETERS HAVE $\pm .005$ [.12] TOLERANCE.
ALL OTHER DIMENSIONS HAVE $\pm .015$ [.38] TOLERANCE.
- 4.) ALL OUTSIDE DRAFT ANGLE: 1°
ALL INSIDE DRAFT ANGLE: 1/2°
- 5.) DIMENSIONS ARE INCH[MM]



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