

Alustyle

Отсеки для батареек



AS-BE-9V

№ заказа: 94839000

Для ASM 830/1030/1230, блока питания 9 В (6LR61, 6AM6,
522)

* = поставляется по запросу.

Свойства

Материал корпуса

Прессованные профили: Al Mg Si 0,5 с порошковым покрытием;

крышка, литая под давлением: цинковый сплав Z410 / GD Al Si 12 (ASD 1540), порошковое покрытие;

уплотнение (термоэластопласт);

детали см. в Технических данных

Объём поставки

5 батарейных отсеков

Указание

Для монтажа батарейных отсеков необходима обработка монтажной крышки ASM.

Пожалуйста, учтите следующее!

Для выравнивания давлений при изменении температур и исключения появления в связи с этим повышенной влажности внутри корпуса мы Вам рекомендуем использовать элементы для выравнивания давления .

» Дальнейшая информация

Техническая документация / Загрузки

Технические чертежи

Product information

Трёхмерные (3D) данные изделия в формате STEP: Необходимо

Alustyle RUS.pdf (2.2 МБ)

05.07.2021

[зарегистрироваться](#)

Чертеж для механической обработки: 94839000 AS-BE-9V-in-ASM-1230-SAL-G.dxf (1.1 МБ)

Здесь Вы найдете фрезеровочные контуры в файле формата DXS. (Sub D, USB, HDMI, резьбовые кабельные вводы, ...)

Чертеж продукции в формате PDF 94839000 AS-BE-9V.pdf (174.3 кБ)

Чертеж продукции в формате DXF 94839000 AS-BE-9V.dxf (2.1 МБ)

руководства по монтажу

Alustyle AS-BE Batteriefach Battery Compartment 94111803.pdf (45.0 кБ)

Протоколы заводских испытаний

691 WPZ-Alustyle-ASPH DE.pdf (191.3 кБ)

691 WPZ-Alustyle-ASPH EN.pdf (183.5 кБ)

686 WPZ-Alustyle-ASP DE.pdf (179.3 кБ)

686 WPZ-Alustyle-ASP EN.pdf (151.6 кБ)