

наименование типа изделия

Корпус батареи для энергонезависимой серии RTU3000C



Battery enclosure for holding two mono cells; Suitable for SIMATIC RTU3000C family; Batteries must be purchased separately and are not in the scope of delivery. Observe note regarding battery type in the Equipment Manual!

пригодность к применению

Подходит для двух элементов. Соблюдайте указания в инструкции по эксплуатации SIMATIC RTU3010C и RTU3030C!

электрические характеристики

число электрических соединений

2

исполнение электрического соединения

Разъемы для подключения к SIMATIC RTU3000C и дополнительному корпусу батареи

механические характеристики

материал

корпус: пластик. Крепление аккумулятора: рессорная сталь, никелированная

окружающие условия

окружающая температура

- при вертикальном монтажном положении / при эксплуатации
- при хранении
- при транспортировке

-40 ... +60 °C

-40 ... +70 °C

-40 ... +70 °C

относительная атмосферная влажность

- при 30 °C / без конденсации / при эксплуатации / макс.

95 %

степень защиты IP

IP20

конструкция, размеры и масса

конструкция

Компактная конструкция

ширина

45 mm

высота

100 mm

глубина

75 mm

масса нетто

132 g

характеристика изделия / конформное покрытие

Нет

дополнительная информация / веб-ссылки

интернет-ссылка

- на веб-сайт: ассистент выбора TIA
- на веб-сайт: промышленная связь
- на веб-сайт: Industry Mall
- на веб-сайт: Information and Download Center
- к веб-сайту: помощь при выборе проводов и штекеров
- на веб-сайт: база данных изображений
- на веб-сайт: менеджер скачивания САХ
- на веб-сайт: Industry Online Support

<http://www.siemens.com/tia-selection-tool>
<http://www.siemens.com/simatic-net>
<https://mall.industry.siemens.com>
<http://www.siemens.com/industry/infocenter>
<https://sie.ag/2QdlxcP>
<http://automation.siemens.com/bilddb>
<http://www.siemens.com/cax>
<https://support.industry.siemens.com>

последнее изменение:

07.07.2022