

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
ШИНА УРАВНИВАНИЯ ПОТЕНЦИАЛОВ

1. Описание продукции

- 1.1. Тип** 1809
1.2. Артикул № 5015073_V1



2. Техническое описание

Шина уравнивания потенциалов в пластиковом корпусе. Шина уравнивания потенциалов предназначена для организации системы заземления и уравнивания потенциалов. Токпроводящая способность 100 кА (10/350) класс Н согласно ГОСТ Р МЭК 62561.1-2014.

3. Технические характеристики

3.1. Материал

Сталь гальванически оцинкованная

3.2. Масса

230 г

3.3. Размеры (ВхН)

50x170 мм

3.4. Возможности подключения:

- проводники сечением 16 мм² – 7 шт.
- проводник сечением 50 мм² – 1 шт.
- 1 плоский проводник шириной до 30 мм – 1 шт.

3.5. Соответствие стандартам

ГОСТ Р МЭК 62561.1-2014

4. Схематическое представление

