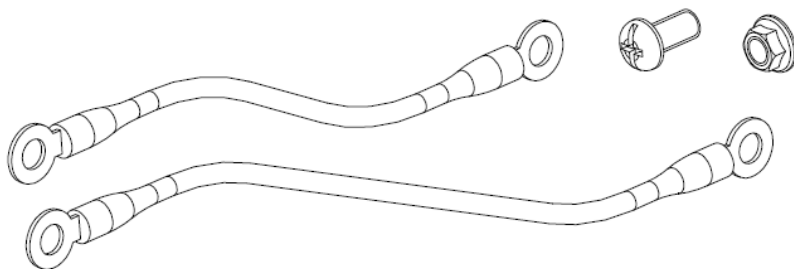


Паспорт

Комплект проводов заземления ПЗ-ШТК-М 4 провода 250 мм × 4,0 мм², 4 провода 150 мм × 4,0 мм²

ИДФУ.454874.205 ПС

ISO
9001



1. Описание

Набор проводов заземления (далее – изделие) предназначен для заземления установленного оборудования к корпусу шкафа/стойки, а также для организации общего контура заземления.

Изделие включает в себя набор проводов и фиксирующих гаек.



Материал проводника проводов – медь.

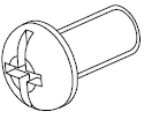

Цвет изоляции проводов желто-зеленый.

2. Набор проводов заземления, коды

Код	Наименование
45487420500	Набор проводов заземления, 4 провода 250 мм × 4,0 мм ² , 4 провода 150 мм × 4,0 мм ²

3. Комплект поставки

Компонент	Название компонента	Кол-во, шт.
	Провод заземления L = 150 мм, сечение 4 мм. кв. (кольцевой наконечник – кольцевой наконечник)	4
	Провод заземления L = 250 мм, сечение 4 мм. кв. (кольцевой наконечник – кольцевой наконечник)	4

	Винт М6 × 12	16
	Гайка М6	16

4. Руководство по монтажу

ВНИМАНИЕ!

Перед началом установки внимательно ознакомьтесь с инструкцией.

Руководство по монтажу предназначено для лиц, имеющих соответствующую квалификацию, позволяющую правильно укомплектовать распределительные шкафы электрическими, электронными, механическими и пневматическими устройствами, установить и смонтировать шкаф на требуемом месте установки и корректно его подключить.

Необходимый инструмент:

- крестовая отвертка;
- гаечный ключ.

Освободите достаточное пространство для складирования деталей устанавливаемого изделия. Место монтажа должно быть очищено от пыли и посторонних предметов.

Перед началом установки убедитесь в наличии всех принадлежностей согласно пункту 3 настоящего паспорта.

Установите клеммы на заземляемых поверхностях и зафиксируйте винтами М6 × 12.

5. Меры безопасности

Производя установку набора заземления, персонал должен пользоваться только исправным инструментом и индивидуальными средствами защиты (перчатки, спецодежда).

Подключение и техническое обслуживание оборудования должно производиться только квалифицированным специалистом в соответствии с правилами установки.

6. Условия транспортировки, хранения и утилизации

6.1. Изделие не содержит в своем составе материалов, опасных для жизни и здоровья человека и вредных для окружающей среды, и не требует специальных мер предосторожности при транспортировании, хранении и утилизации. Изделие не содержит в своем составе драгоценных металлов.

6.2. Условия транспортирования по группе 5 ГОСТ 15150-69 всеми видами наземного транспорта в закрытых отсеках, исключая воздействие атмосферных осадков, при температуре от 223 до 323 К (от минус 50 до 50 °С) и относительной влажности воздуха до 98 % без образования конденсата, при температуре окружающего воздуха 298К (25 °С).

6.3. Условия хранения по группе 2 (С) ГОСТ 15150-69.

6.4. Утилизацию изделия производят по общим правилам, действующим у потребителя.

