

ИЗОЛЯТОР ПРОХОДНОЙ 6 кВ ТИП НА-V 23



Технические возможности

- Для оборудования, применяемого во взрывоопасных помещениях категории I и II, как электрическое соединение между частями корпуса EEx d или корпусом EEx d и присоединительной камерой EEx e
- Изоляторы выполнены из искусственного материала с высоким сопротивлением; медная токопроводящая сердцевина
- Возможность поставки изоляторов в исполнении: с одной стороны со стержнем с наружной резьбой, а с другой стороны с отверстием с резьбой (тип НА-V23032) или с резьбовыми отверстиями с двух сторон (тип НА-V23060)

Виды защит

I M 2 EEx de I
II 2 G EEx de IIB

Технические данные

- Номин. напряжение 6000 В
- Номинальный ток 630 А
- Диапазон температуры -20 °С до +150 °С
- Полная длина 190 мм
- Отверстие в корпусе 80 мм
- Стержень с резьбой М 20

- Резьбовое отверстие М 12

**Возможность поставки в типоряде:
Изолятор опорный 6 кВ, тип НА-V 23033**

Заключение

IBExU00ATEX1068 U