

Технический паспорт

INOVA
GROUP

Содержание

VW3A7701	3
-----------------------	---

Технический паспорт



VW3A7701

Тормозное сопротивление 100 Ом, 0,05 кВт, IP20

Основные характеристики

Применение	Для более эффективного торможения механизмов с большим моментом инерции
Марка	Altivar 61 и 71
Тип	Тормозное сопротивление
Сопротивление, Ом	100
Располагаемая средняя мощность, кВт	0.05
Степень защиты корпуса	IP20
Производитель	Schneider Electric

Обзор

Тормозное сопротивление обеспечивает работу преобразователя при торможении до полной остановки или во время снижения скорости путем рассеивания энергии торможения. Оно обеспечивает максимальный переходный тормозной момент.

Сопротивления предназначены, как правило, для установки вне шкафа. Необходимо обеспечить естественную вентиляцию устройства. Воздух не должен содержать примеси пыли, коррозионные газы и конденсат.

Тормозные сопротивления применяются для механизмов с большим моментом инерции, с циклическим режимом работы.