

Выключатель автоматический АЗ776М зав.№801Н22 380В 25А



Описание

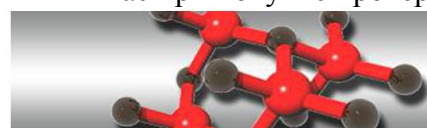
Трёхполюсный с электромагнитным и тепловым расцепителем. Служит для проведения тока в нормальном режиме и автоматического отключения при перегрузке, коротком замыкании, недопустимом снижении напряжения. А также для оперативных включений и отключений потребителей электрического тока.

Автоматический выключатель серии АЗ776М используется в энергоустановках с номинальным рабочим напряжением 380 или 660 В переменного тока частотой 50 или 60 Гц; 380 В переменного тока с частотой 400 Гц; или 220, 440 В постоянного тока.

Характеристики

- номинальное напряжение: 380В, 660В
- род тока: переменный
- частота: 50 Гц
- количество полюсов: 3
- номинальный ток выключателя: 25А
- номинальный ток теплового расцепителя: 29А
- тип исполнения: стационарный, выдвижной
- сопротивление изоляции: не менее 0.5МОм
- общее количество операции «включения-отключения»: 10000
- вид расцепителя максимального тока: тепловой, электромагнитный
- размеры:
 - длина: 260мм
 - ширина: 112мм
 - высота: 165мм
- вес брутто: 5,5кг

Внимание! Описание товара носит информационный характер и может отличаться от описания, представленного в технической документации производителя. Убедительно просим Вас при покупке проверять наличие желаемых функций и характеристик.



Сеть магазинов

КВАРЦ

Радиодетали и электронные компоненты

107023, Москва, ул. Буженинова, д. 16
телефон: +7(495)963-6120
факс: +7(495)963-4994
e-mail: quartz1@quartz1.ru

111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д. 31
телефон: +7(495)788-8899 *многоканальный*
e-mail: mgz@quartz1.ru
<http://www.quartz1.com>