

Основные технические данные:

Максимальный ток: до 1000 А
Номинальное напряжение: до 1000 В
Номинальное напряжение изоляции 500 В
Номинальная частота: 50~60 Гц
Степень защиты: IK10, IP 54
Рабочая температура: -50~85 С
Соответствует норме: EN 60 439-1
Класс изоляции: II

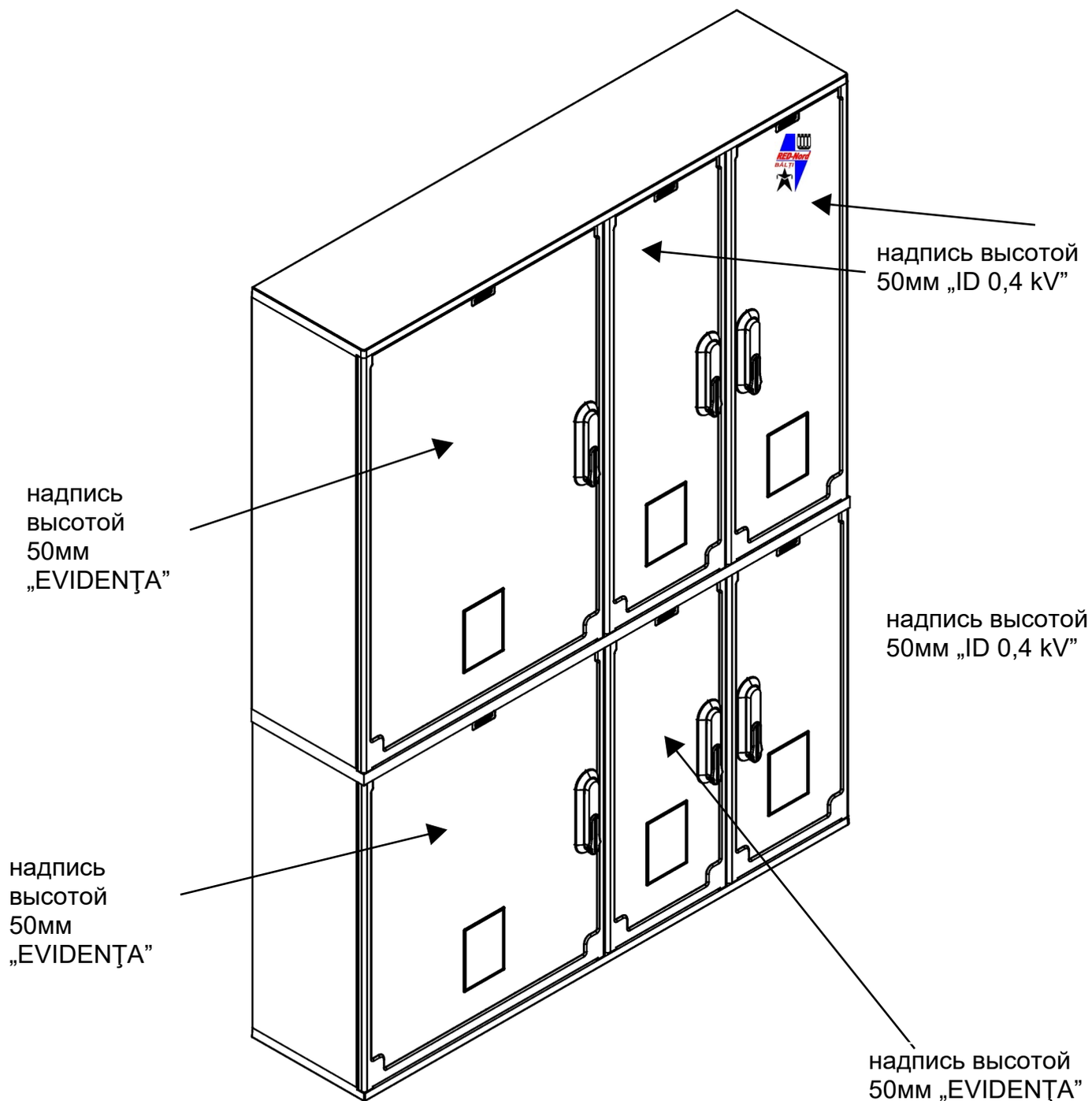
Тип:

RED NORD_ PE-03-16

№ карты:

2025-05-08





Основные технические данные:

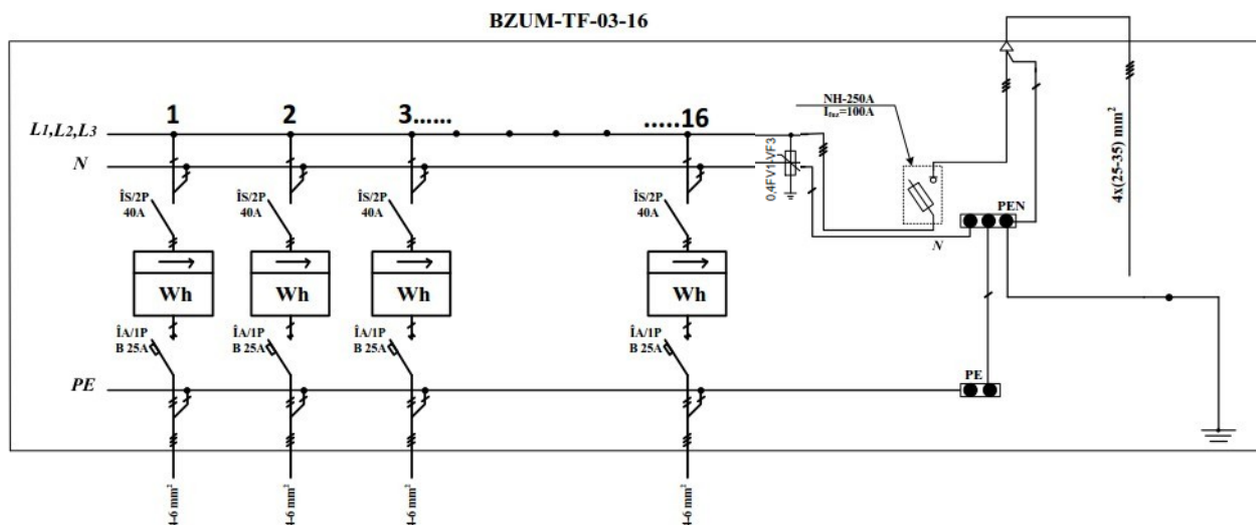
Максимальный ток:	до 1000 А
Номинальное напряжение:	до 1000 В
Номинальное напряжение изоляции:	500 В
Номинальная частота:	50~60 Гц
Степень защиты:	IK10, IP 54
Рабочая температура:	-50~85 С
Соответствует норме:	EN 60 439-1
Класс изоляции:	II

Тип:

RED NORD_ PE-03-16

№ карты:

2025-05-08



1. OS 53/26x2x80 + OS 53/26x2x601 шт
2. Конструкционный профиль РКС
3. KMS 80
4. BMS 26
5. NH 00 Pronotec
6. Шина ДИН
7. Автоматический выключатель В 25А 1п16 шт
8. Разъединитель изоляционный 2п 40А.....16 шт
9. Зажим ZGE-1/N 50 mm16 шт
9. Фальш панель
10. Монтажная панель
11. Монтажный профиль
12. Панель Т/1Ф
13. Внутренняя дверь на монтажных уголках в отсеках учета
14. Шина CU/PEN согласно рисункам

Основные технические данные:

Максимальный ток:	до 1000 А
Номинальное напряжение:	до 1000 В
Номинальное напряжение изоляции:	500 В
Номинальная частота:	50~60 Гц
Степень защиты:	IK10, IP 54
Рабочая температура:	-50~85 С
Соответствует нормам:	EN 60 439-1
Класс изоляции:	II

Тип:

RED NORD_ PE-03-16

№ карты:

2025-05-08