

Общество с ограниченной ответственностью

«СибЭлектро»

630099 Российская Федерация, г. Новосибирск, ул. Ленина, д. 3 пом. 509
ИНН: 5406789748 КПП: 540601001

Р/с 40702810800800000370, АО «БАНК АКЦЕПТ» г. Новосибирск
К/с 30101810200000000815 БИК 045004815 ОГРН 1145476111120 ОКПО 39127691
Тел./ф (383) 212-52-27 E-mail: sibeлектро2014@yandex.ru www.sibeлектро.ru

ПАСПОРТ

Вставки плавкие предохранителей
ПН-2-100УЗ, ПН-2-250УЗ ПН-2-400УЗ, ПН2-630УЗ
и держатели к ним.

1. Основные сведения об изделии.

Плавкие вставки общего назначения класса (g), и держатели к ним используются для монтажа предохранителей ПН2-100УЗ, ПН2-250УЗ, ПН2-400УЗ, ПН2-630УЗ, предназначенных для защиты электрооборудования промышленных установок и электрических систем при перегрузках и коротких замыканиях при установке их в цепях трехфазного переменного тока с номинальным напряжением до 380В в интервале частот от 45 и 62 Гц и в цепях постоянного тока с номинальным напряжением 220 В.

Вид климатического исполнения У, категория размещения – 3 по ГОСТ Р МЭК60269-1-2010.

2. Плавкие вставки и держатели к ним поставляются по с/ф № от ..2017 г.

Типоисполнение плавких вставок и держателей	Номинальный ток плавкой вставки, А	Количество, шт	Технические условия
Плавкая вставка ПН2-100УЗ	31,5	300	3424-001-60837616-2009.
Плавкая вставка ПН2-100УЗ	63	300	3424-001-60837616-2009.
Плавкая вставка ПН2-100УЗ	100	3000	3424-001-60837616-2009.
Плавкая вставка ПН2-250УЗ	160	300	3424-001-60837616-2009.
Плавкая вставка ПН2-250УЗ	250	2000	3424-001-60837616-2009.
Плавкая вставка ПН2-400УЗ	200	104	3424-001-60837616-2009.
Плавкая вставка ПН2-400УЗ	400	1000	3424-001-60837616-2009.
Плавкая вставка ПН2-630УЗ	400	50	3424-001-60837616-2009.
Держатель к ПН2	100	1100	3424-001-60837616-2009.
Держатель к ПН2	250	1000	3424-001-60837616-2009.
Держатель к ПН2	400	500	3424-001-60837616-2009.

3. Указания по хранению и эксплуатации.

Условия хранения - по группе 2 ГОСТ Р МЭК60269-1-2010.

Эксплуатация плавких вставок должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей» и требованиям технических условий ТУ 3424-001-60837616-2009.

4. Гарантии поставщика.

Изготовитель гарантирует соответствие плавких вставок и держателей к ним требованиям настоящих ТУ при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации – 2 года со дня ввода плавких вставок в эксплуатацию, но не позднее 6-ти месяцев со дня их получения потребителем.

5. Свидетельство о приёмке

Плавкие вставки и держатели к ним (по с/ф от ..2017г.) соответствуют требованиям ТУ3424-001-60837616-2009. и признаны годными.

Дата выпуска _____

Адрес для предъявления претензий по качеству: 630048 г. Новосибирск,
ул. Римского-Корсакова, 28/1

Тел/факс: (383) 212-52-27

(Подпись и штамп ОТК)