

## Предохранители серии ESMS и держатели серии ESNTA

Ножевые предохранители предназначены для защиты электрооборудования и кабельных линий от токов коротких замыканий и перегрузок в сетях переменного тока частотой 50 Гц напряжением 230/400 В.

Соответствуют: ДСТУ IEC 60269.1

Номинальное рабочее напряжение переменного тока,  $U_e$  : 500 В

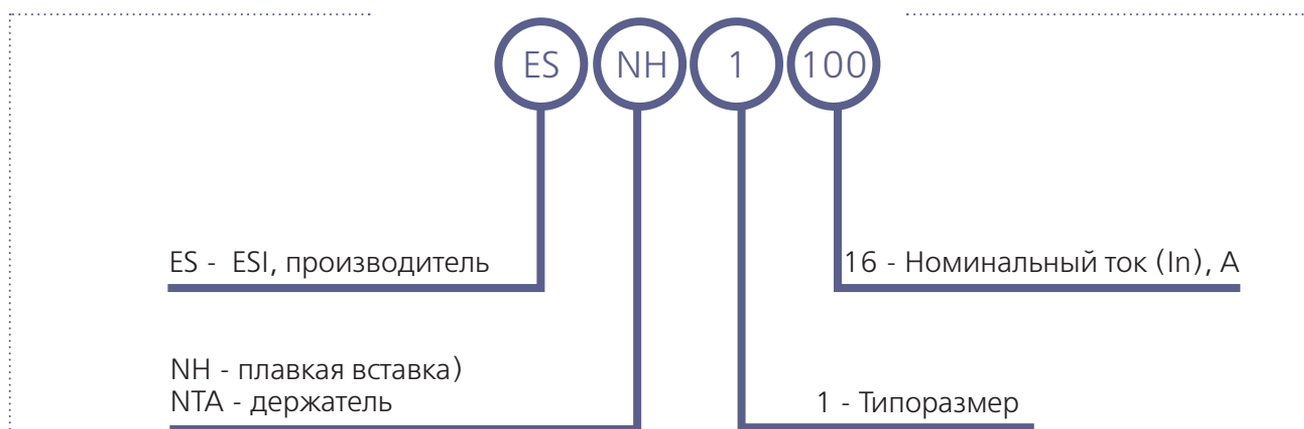
Отключающая способность : 120 кА

Характеристика срабатывания: gG

Класс изоляции: С

Температура эксплуатации: -45...+40°C.

Структура условного обозначения



Пример записи. ESNNH.1.250: плавкая вставка, типоразмер - 1, номинальный ток - 250 А.

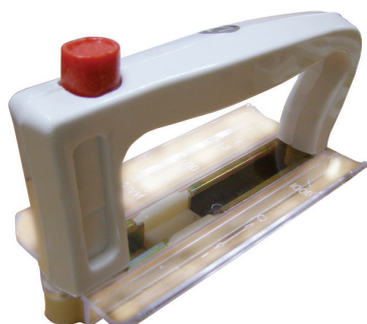
ESNTA



ESNH



ESNHandle

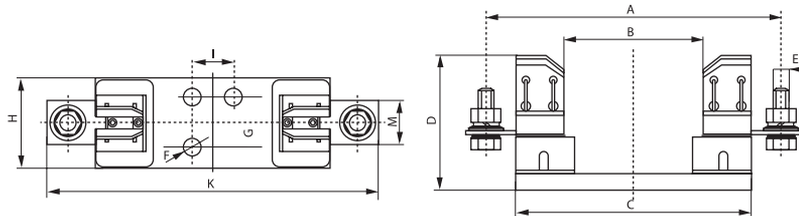


## Предохранители серии ESMS и держатели серии ESNTA

Держатель предохранителя



|                        |   | ESNTA.0 | ESNTA.1 | ESNTA.2 |
|------------------------|---|---------|---------|---------|
| Номинальный ток, In, А |   | 160     | 250     | 400     |
| Вес, кг                |   | 0,8     | 0,8     | 1,1     |
| Габаритные размеры, мм | A | 175     | 175     | 200     |
|                        | B | 80      | 80      | 80      |
|                        | C | 141     | 141     | 166     |
|                        | D | 81      | 81      | 102     |
|                        | E | M10     | M10     | M10     |
|                        | F | 10.5    | 10.5    | 10.5    |
|                        | G | 30      | 30      | 30      |
|                        | H | 55      | 55      | 65      |
|                        | I | 25      | 25      | 25      |
|                        | K | 200     | 200     | 215     |
|                        | M | 26      | 26      | 30      |



Плавкая вставка



|  | ESNH.0   | ESNH.1 | ESNH.2  |
|--|----------|--------|---------|
| Номинальный ток, In, А   | 31,5-160 | 80-250 | 200-400 |
| Мощность потерь, P <sub>v</sub> , Вт   | 13,3     | 21,8   | 21,8    |
| Постоянная Джоуля после возникновения дуги, 10 <sup>3</sup> (А <sup>2</sup> с) | 185      | 557    | 557     |
| Вес, кг  |          |        |         |

Габаритные размеры, мм

