

Ограничитель перенапряжения YH ESS

ESS – X – X / X / X / X / XX

Буква, обозначающая материал
покрышки: П - полимер
Класс напряжения электрической сети, кВ
Наибольшее длительно допустимое
рабочее напряжение, кВ
Номинальный разрядный ток
(одна или две цифры), кА
Ток пропускной способности ОПН, А
Климатическое исполнение, категория

Ограничители перенапряжения нелинейные (YH) – высоковольтные аппараты, предназначенные для защиты электрооборудования от коммутационных и грозовых перенапряжений в сетях переменного тока, состоящие из последовательно соединенных металлоксидных варисторов, заключенных в изоляционный корпус.

Наименование	Артикул
YH 1,5 W -0,28 ESS	YH 1,5 W -0,28

Габаритные и присоединительные размеры

YH 1,5 W -0,28

