

Технічний паспорт

Змінна вставка без струмів витоку

Артикули: 5099613



Змінна вставка

- Підходить для встановлення перед лічильників (без струмів витоку)
- Можливість знімання без використання спеціального інструменту



Основні дані

Артикули	5099613
Тип	V20-VA 0
Позначення 1	Обмежувач перенапруг V20
Позначення 2	для дротяного лотка
Виробник	OBO
Розмір	385V
Мінімальна одиниця продажу VK	1
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	6,018 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

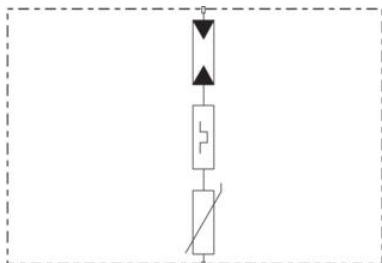
Технічний паспорт

Змінна вставка без струмів витоку

Артикули: 5099613



Технічні характеристики



Час реагування	<100 ns
Продувний	ні
Конструкція	1-полюсна верхня частина, 358 В
Виконання полюсів	1
Ширина в секціях (TE, 17,5mm)	1
макс. робоча температура	80 °C
мін. робоча температура	-40 °C
Дистанційна сигналізація	ні
Максимальна робоча напруга АС	385
ЗЗБ	1→2
Макс. захист від надструмів зі сторони мережі	125
Максимальне запобігання	125 А
Максимальний імпульсний струм витоку (8/20 мкс)	25 kA
Спосіб монтажу	на основному елементі
Номінальний розрядний струм (8/20 мкс)	20 kA
Тип мережі	Прочее
Рівень захисту	IP20
Рівень захисту:	≤1,8
Сигналізація на прилад	оптичний
Клас вимог згідно EN 61643-11	Тип 2
SPD згідно з IEC 61643-1	клас II