



## Вставки для УЗИП V20 класс 2

### Вставка V20 385 В



Макс.  
напря-  
жение  
при длит-  
ельной  
нагрузке,  
перем.  
ток

Тип	В	Исполнение	Вид защиты	Уп.	Вес	Арт.-№
				Шт.	кг/100 шт.	
<b>V20-0-385</b>	385	1	IP20	1	5,360	<b>5095368</b>

€/шт.

Вставки, разрядники для защиты от перенапряжений Тип 2

- Для защиты от перенапряжений-уравнивания потенциалов согласно VDE 0100-443 (ГОСТ Р 50571-4-44-2011)
- Токоотводящая способность до 40 кА (8/20) на полюс за счет высокопроизводительных варисторов
- Модульная штекерная вставка с динамическим устройством разъединения и оптической индикацией статуса
- Блокировка с защитой от вибрации и кодировка напряжения
- Безгалогенный синтетический материал (UL 94 V-0)

### Вставка V20 440 В



Макс.  
напря-  
жение  
при длит-  
ельной  
нагрузке,  
перем.  
ток

Тип	В	Исполнение	Вид защиты	Уп.	Вес	Арт.-№
				Шт.	кг/100 шт.	
<b>V20-0-440</b>	440	1	IP20	1	5,660	<b>5095370</b>

€/шт.

Вставки, разрядники для защиты от перенапряжений Тип 2

- Для защиты от перенапряжений-уравнивания потенциалов согласно VDE 0100-443 (ГОСТ Р 50571-4-44-2011)
- Токоотводящая способность до 40 кА (8/20) на полюс за счет высокопроизводительных варисторов
- Модульная штекерная вставка с динамическим устройством разъединения и оптической индикацией статуса
- Блокировка с защитой от вибрации и кодировка напряжения
- Безгалогенный синтетический материал (UL 94 V-0)