

Комплектующие KV

	EVS 16	
	<ul style="list-style-type: none"> Вставной сальник для объединения корпусов 	

- Степень защиты: IP 54
- Для боковой стыковки корпусов
- Кабельный ввод для Ø до 19 мм
- Для сквозного отверстия Pg 16, Ø 23 мм
- Цвет: серый, RAL 7035

Длина	15 мм
Материал	термопластичный эластомер (TPE)
Вес:	0,004 кг
проверка нитью накала	IEC 60695-2-11 750°C

Условия работы и окружающей среды

Область применения	Пригодны для установки как внутри, так и вне помещений. При наружной установке необходима защита от воздействия окружающей среды.
Температура окружающего воздуха	Среднее значение за 24 часа + 35 °C Максимальное значение + 40 °C Минимальное значение - 25 °C
Противопожарная защита при замыканиях внутри корпуса	Требования к электрическим устройствам из правил и законов о средствах производства Минимальные требования - Испытание накальным элементом согласно IEC 60695-2-11: - 650 °C для корпуса и кабельных вводов
Горючесть	Испытание нитью накала IEC 60695-2-11: 750 °C стандарт UL 94: - трудновоспламеняющийся самозатухающие
Токсические характеристики	без галогенов без силикона "без силикона и галогена" в соответствии с испытанием на кабелях и изолированных проводах - выделение дымовых газов - согласно IEC 60754-2
Примечание:	Свойства материала см. в Технических данных