



## ИЗДЕЛИЯ ИЗ КАУЧУКА:

ШИРОКО ПРИМЕНЯЮТСЯ В ПРОИЗВОДСТВЕ И МАШИНОСТРОЕНИИ, НА СТРОИТЕЛЬНЫХ ПЛОЩАДКАХ.

ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ПРИ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ КИОСКОВ И БЫТОВОК, НА САДОВЫХ УЧАСТКАХ И В ПАРКОВЫХ ЗОНАХ, В МЕСТАХ, ГДЕ НЕОБХОДИМА НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СОЕДИНЕНИЯ.

В АССОРТИМЕНТЕ ПРЕДСТАВЛЕНЫ: КОЛОДКИ НА 1,2,3,4 МЕСТА, ПРЯМАЯ И УГЛОВАЯ ВИЛКИ, ШТЕПСЕЛЬНЫЙ РАЗЪЁМ. НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 16А, МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ 3500 Вт, ВСЕ ИЗДЕЛИЯ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ.

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- УДАРОПРОЧНЫЙ КОРПУС ИЗ ТЕРМОСТОЙКОГО ЭЛАСТОМЕРА (ТРЕ)
- КОНТАКТНАЯ ГРУППА ИЗ ЛАТУНИ
- УТОЛЩЁННЫЕ СТЕНКИ КОНТАКТОВ ОБЕСПЕЧИВАЮТ ВЫСОКУЮ ПРОВОДИМОСТЬ И НАДЁЖНОЕ СОЕДИНЕНИЕ С КАБЕЛЕМ
- ОГНЕСТОЙКОСТЬ
- РЕЗЬБА В КОРПУСЕ НАДЁЖНО ФИКСИРУЕТ ВИЛКУ, ОБЕСПЕЧИВАЯ ГЕРМЕТИЧНОЕ СОЕДИНЕНИЕ
- МОНТАЖНЫЕ ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ПОВЕРХНОСТИ
- ГЕРМЕТИЧНОСТЬ - ПЛОТНАЯ ФИКСАЦИЯ ЗАЩИТНЫХ КРЫШЕК, ЗАЩИТА IP44

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ИСПОЛЬЗОВАТЬ В ДИАПАЗОНЕ ТЕМПЕРАТУР ОТ -30 °С ДО +40 °С

МАКСИМАЛЬНОЕ СЕЧЕНИЕ ПРИСОЕДИНЯЕМЫХ ПРОВОДОВ 2,5 мм<sup>2</sup>

Артикул	Модель	Цвет	Число мест	Максимальная мощность, Вт	Заземление	Номинальный ток, А	Степень защиты/ IP
ТКЕ -С05 -КК1 -Z	ТКЕ -С05 -КК1 -Z К олодка одноместная	Черный	1	3500	+	16	44
ТКЕ -С05 -КК2 -Z	ТКЕ -С05 -КК2 -Z Колодка двухместная	Черный	2	3500	+	16	44
ТКЕ -С05 -КК3 -Z	ТКЕ -С05 -КК3 -Z Колодка трехместная	Черный	3	3500	+	16	44
ТКЕ -С05 -КК4 -Z	ТКЕ -С05 -КК4 -Z К олодка четырехместная	Черный	4	3500	+	16	44
ТКЕ -С05 -КV -Z	ТКЕ -С05 -КV -Z Вилка прямая	Черный	-	3500	+	16	44
ТКЕ -С05 -КVU -Z	ТКЕ -С0 5-КVU -Z Вилка угловая	Черный	-	3500	+	16	44
ТКЕ -С05 -КR -Z	ТКЕ -С05 -КR -Z Штепсельный разъем	Черный	1	3500	+	16	44