

РАЗЪЕМЫ СЕРИИ РШ-ВШ



Сертификат ТР ТС



6

Назначение

- Для присоединения электротехнических устройств с заземлением на номинальный ток 32 А к сети переменного тока напряжением до 250 В с частотой 50 Гц.

Применение

- Подключение электрических плит, варочных панелей различных модификаций и приборов малой и большой мощности.

Материалы

- Материал корпуса: черные – карболит, белые – пластик.

Конструкция

- Винтовое присоединение провода к выводам.
- Способы монтажа – открытый и скрытый.

Преимущества

- Степень защиты оболочки IP20.
- Зажимной узел соединителей имеет антиразжимную конструкцию.
- Индивидуальный стикер со штрихкодом.

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Номинальный ток, А	Напряжение, В	Контакты	Способ монтажа	
	Разъём РШ-ВШ 32А 380В 3Р+РЕ (кругл.) TDM	SQ1812-0001	32	380	3Р+РЕ	открытый	
	Разъём РШ-ВШ 32А 250В 2Р+РЕ ОУ черный TDM	SQ1812-0002					
	Разъём РШ-ВШ 32А 250В 2Р+РЕ ОУ белый TDM	SQ1812-0003					
	Разъём РШ-ВШ 32А 250В 2Р+РЕ СУ белый TDM	SQ1812-0004		250	2Р+РЕ		скрытый
	Розетка РШ 32А 250В 2Р+РЕ ОУ белая TDM	SQ1812-0005					
	Розетка РШ 32А 250В 2Р+РЕ СУ белая TDM	SQ1812-0006					
	Вилка ВШ 32А 250В 2Р+РЕ белая TDM	SQ1812-0007					

Упаковка

Артикул	Групповая упаковка		Транспортная упаковка						
	Количество, шт.	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм				
					Длина	Ширина	Высота		
SQ1812-0001	6	1,40	72	16,9	460	235	270		
SQ1812-0002		1,29		15,5	520				
SQ1812-0003		1,03		12,3	520				
SQ1812-0004		1,13		13,6	430	250		350	
SQ1812-0005		0,348		120	7,0	460		270	230
SQ1812-0006		0,498			10,0				
SQ1812-0007	0,84	16,9							

Габаритные размеры (мм)

