

Вилки для монтажа на поверхности



Водонепроницаемые, 32 А, IP67

Корпус: полиэфирный термопласт (PBT).

Ввод кабеля: через отверстие Ø 25 мм. Сечение жилы кабеля: 2,5 – 10 мм²



Число зажимов/ контактов	Цветовой код	Напряжение, В	Частота, Гц	Тип	Код заказа	Упак., шт	Масса 1шт., кг
2P+E							
3	Серый		Перем. ток	232BS1W	2CMA167096R1000	1	0.44
3	Желтый	100-130	50 и 60	232BS4W	2CMA167088R1000	1	0.44
3	Голубой	200-250	50 и 60	232BS6W *	2CMA167090R1000	1	0.44
3	Красный	380-415	50 и 60	232BS9W	2CMA167092R1000	1	0.44
3	Серый	трансф.	50 и 60	232BS12W	2CMA167094R1000	1	0.44
3P+E							
4	Серый		Перем. ток	332BS1W	2CMA167114R1000	1	0.46
4	Зеленый	>50	>300-500	332BS2W	2CMA167098R1000	1	0.46
4	Серый	380/440	50/60	332BS3W	2CMA167100R1000	1	0.46
4	Желтый	100-130	50 и 60	332BS4W	2CMA167102R1000	1	0.46
4	Черный	600-690	50 и 60	332BS5W	2CMA167103R1000	1	0.46
4	Красный	380-415	50 и 60	332BS6W *	2CMA167104R1000	1	0.46
4	Черный	480-500	50 и 60	332BS7W	2CMA167106R1000	1	0.46
4	Голубой	200-250	50 и 60	332BS9W	2CMA167108R1000	1	0.46
4	Зеленый	>50	100-300	332BS10W	2CMA167110R1000	1	0.46
4	Красный	440-460	60	332BS11W	2CMA167112R1000	1	0.46
3P+N+E							
5	Серый		Перем. ток	432BS1W	2CMA167130R1000	1	0.48
5	Зеленый	>50	>300-500	432BS2W	2CMA167116R1000	1	0.48
5	Серый	380/440	50/60	432BS3W	2CMA167118R1000	1	0.48
5	Желтый	100-130	50 и 60	432BS4W	2CMA167120R1000	1	0.48
5	Красный	346-415	50 и 60	432BS6W *	2CMA167122R1000	1	0.48
5	Черный	480-500	50 и 60	432BS7W	2CMA167124R1000	1	0.48
5	Голубой	208-250	50 и 60	432BS9W	2CMA167126R1000	1	0.48
5	Красный	440-460	60	432BS11W	2CMA167128R1000	1	0.48

*) Обозначает базовое изделие

- Принадлежности.....стр. 68
- Тех. характеристики...стр. 80
- Размеры.....стр. 81