

Кабельные вилки

IP67

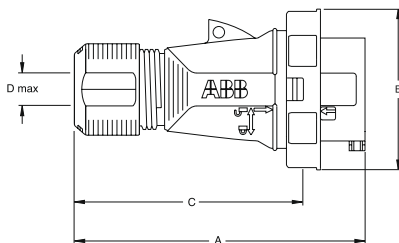


432EP6W

32 А. IP67

Корпус из термопласта (РА). Кабельный ввод с цапфовым зажимом. Сечение жилы кабеля: 2,5-6 мм<sup>2</sup>

Клеммы/ полюсы	Цветовая маркировка	Напряжение В	Частота Гц	Тип	Код заказа	Упаковка, кол-во	Вес (1 шт.) кг
<b>2P+E</b>							
3	Серый		Перем. ток	232EP1W	2CMA101093R1000	10	0,23
	Желтый	100...130	50 и 60	232EP4W	2CMA101094R1000		
	Синий	200...250		232EP6W	2CMA101095R1000		
	Красный	380...415		232EP9W	2CMA101096R1000		
	Серый	Трансф-р		232EP12W	2CMA101097R1000		
<b>3P+E</b>							
4	Серый		Перем. ток	332EP1W	2CMA101098R1000	10	0,25
	Зеленый	> 300...500	> 50	332EP2W	2CMA101099R1000		
	Красный	380/440	50/60	332EP3W	2CMA101100R1000		
	Желтый	100...130	50 и 60	332EP4W	2CMA101101R1000		
	Черный	600...690		332EP5W	2CMA101102R1000		
	Красный	380...415		332EP6W	2CMA101103R1000		
	Черный	480...500		332EP7W	2CMA101104R1000		
	Синий	200...250		332EP9W	2CMA101105R1000		
	Зеленый	100...300	> 50	332EP10W	2CMA101106R1000		
	Красный	440...460	60	332EP11W	2CMA101107R1000		
<b>3P+N+E</b>							
5	Серый		Перем. ток	432EP1W	2CMA101108R1000	10	0,25
	Зеленый	> 300...500	> 50	432EP2W	2CMA101109R1000		
	Красный	380...440	50/60	432EP3W	2CMA101110R1000		
	Желтый	100...130	50 и 60	432EP4W	2CMA101111R1000		
	Красный	346...415		432EP6W	2CMA101112R1000		
	Черный	480...500		432EP7W	2CMA101113R1000		
	Синий	208...250		432EP9W	2CMA101114R1000		
	Красный	440...460	60	432EP11W	2CMA101115R1000		



Габаритные размеры (мм)

Тип	A	B	C	D макс.
232EP...W	183	91	141	22
332EP...W	183	91	141	22
432EP...W	183	99	141	22