

Кабельные вилки

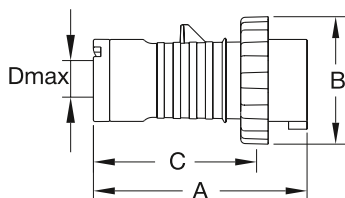


216P6W

16 А. IP67/ IP69

Корпус из полиэфирного термопласта (PBT). Ввод кабеля через уплотнительный кабельный сальник.
Сечение жилы кабеля: 1-2,5 мм²

Клеммы/ полюсы	Цветовая маркировка	Напряжение В	Частота Гц	Тип	Код заказа	Упаковка кол-во	Вес
							упак. (1 шт.) кг
2P+E							
3	Серый		Перем. ток	216P1W	2CMA166466R1000	1	0,18
	Серый	> 50...250	DC	216P3W	2CMA166456R1000		
	Желтый	100...130	50 и 60	216P4W	2CMA166458R1000		
	Синий	200...250		216P6W	2CMA166460R1000		
	Красный	380...415		216P9W	2CMA166462R1000		
	Серый	Трансф-р		216P12W	2CMA166464R1000		
3P+E							
4	Серый		Перем. ток	316P1W	2CMA166486R1000	1	0,24
	Зеленый	> 300...500	> 50	316P2W	2CMA166468R1000		
	Красный	380/440	50/60	316P3W	2CMA166470R1000		
	Желтый	100...130	50 и 60	316P4W	2CMA166472R1000		
	Черный	600...690		316P5W	2CMA166474R1000		
	Красный	380...415		316P6W	2CMA166476R1000		
	Черный	480...500		316P7W	2CMA166478R1000		
	Синий	200...250		316P9W	2CMA166480R1000		
	Зеленый	100...300	> 50	316P10W	2CMA166482R1000		
	Красный	440...460	60	316P11W	2CMA166484R1000		
	3P+N+E						
5	Серый		Перем. ток	416P1W	2CMA166502R1000	1	0,26
	Зеленый	> 300...500	> 50	416P2W	2CMA166488R1000		
	Желтый	100...130	50 и 60	416P4W	2CMA166492R1000		
	Черный	600...690		416P5W	2CMA126773R1000		
	Красный	346...415		416P6W	2CMA166494R1000		
	Черный	480...500		416P7W	2CMA166496R1000		
	Синий	208...250		416P9W	2CMA166498R1000		
	Красный	440...460	60	416P11W	2CMA166500R1000		



Габаритные размеры (мм)

Тип	A	B	C	Dmax.
216P..W	128	71	94	13
316P..W	144	79	111	17
416P..W	146	87	112	17