

Кабельные вилки

IP44

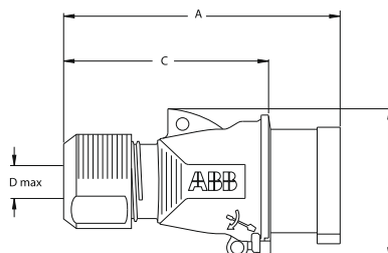


216EP6

16 А. IP44

Корпус из термопласта (PA). Кабельный ввод с цапфовым зажимом. 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	216EP1	2CMA101943R1000	10	0,11
	Зеленый	> 300...500	> 50	216EP2	2CMA101944R1000		
	Желтый	100...130	50 и 60	216EP4	2CMA101946R1000		
	Синий	200...250		216EP6	2CMA101947R1000		
	Красный	380...415		216EP9	2CMA101948R1000		
	Серый	Трансф-р		216EP12	2CMA101950R1000		
3P+E							
4	Серый		Перем. ток	316EP1	2CMA101951R1000	10	0,16
	Зеленый	> 300...500	> 50	316EP2	2CMA101952R1000		
	Красный	380/440	50/60	316EP3	2CMA101953R1000		
	Желтый	100...130	50 и 60	316EP4	2CMA101954R1000		
	Черный	600...690		316EP5	2CMA101955R1000		
	Красный	380...415		316EP6	2CMA101956R1000		
	Черный	480...500		316EP7	2CMA101957R1000		
	Синий	200...250		316EP9	2CMA101958R1000		
	Зеленый	100...300	> 50	316EP10	2CMA101959R1000		
	Красный	440...460	60	316EP11	2CMA101960R1000		
	Серый	Трансф-р	50 и 60	316EP12	2CMA101961R1000		
3P+N+E							
5	Серый		Перем. ток	416EP1	2CMA101962R1000	10	0,18
	Зеленый	> 300...500	> 50	416EP2	2CMA101963R1000		
	Красный	380...440	50/60	416EP3	2CMA101964R1000		
	Желтый	100...130	50 и 60	416EP4	2CMA101965R1000		
	Черный	600...690		416EP5	2CMA101966R1000		
	Красный	346...415		416EP6	2CMA101967R1000		
	Черный	480...500		416EP7	2CMA101968R1000		
	Синий	208...250		416EP9	2CMA101969R1000		
	Красный	440...460	60	416EP11	2CMA101970R1000		



Габаритные размеры (мм)

Тип	A	B	C	Dмакс.
216EP...	127	62,5	88,5	14
316EP...	144	74,5	106	17
416EP...	144	78	106	17