Вилки

для монтажа на поверхность, IP67

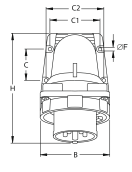


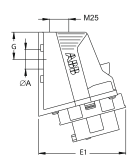


__ 216EBS6W

— **16 А. IP67** Корпус из термопласта (РА). В комплект входит кабельный сальник. Сечение жилы кабеля: 1-2,5 мм²

Клеммы/ полюсы	•	етовая ркировка	Напряжение В	Частота Гц	Тип	Код заказа	Упаковка, кол-во	Вес упак. (1 шт.) кг
2P+E			,					
3		Серый		Перем. ток	216EBS1W	2CMA101163R1000	10	0,20
		Желтый	100130	50 и 60	216EBS4W	2CMA101165R1000		
		Синий	200250	_	216EBS6W	2CMA101166R1000		
		Красный	380415	_	216EBS9W	2CMA101167R1000		
		Серый	Трансф-р	_	216EBS12W	2CMA101168R1000		
3P+E								
4		Серый		Перем. ток	316EBS1W	2CMA101169R1000	10	0,23
		Зеленый	> 300500	> 50	316ESB2W	2CMA101170R1000		
		Красный	380/440	50/60	316EBS3W	2CMA101171R1000		
		Желтый	100130	50 и 60	316EBS4W	2CMA101172R1000		
		Черный	600690		316EBS5W	2CMA101173R1000		
		Красный	380415		316EBS6W	2CMA101174R1000		
		Черный	480500	_	316EBS7W	2CMA101175R1000		
		Синий	200250		316EBS9W	2CMA101176R1000		
		Зеленый	100300	> 50	316EBS10W	2CMA101177R1000		
		Красный	440460	60	316EBS11W	2CMA101178R1000		
3P+N+E								
5		Серый		Перем. ток	416EBS1W	2CMA101179R1000	10	0,25
		Зеленый	> 300500	> 50	416EBS2W	2CMA101180R1000		
		Красный	380440	50/60	416EBS3W	2CMA101181R1000		
		Желтый	100130	50 и 60	416EBS4W	2CMA101182R1000		
		Красный	346415		416EBS6W	2CMA101183R1000		
		Черный	480500	_	416EBS7W	2CMA101184R1000		
		Синий	208250	_	416EBS9W	2CMA101185R1000		
		Красный	440460	60	416EBS11W	2CMA101186R1000		





— Габаритные размеры (мм)

Тип	A	В	С	C1	C2	E1	ØF	G	В
216EBSW	25	88,5	40	63,5	73,5	112	4,5	34,75	135
316EBSW	25	88,5	40	63,5	73,5	108	4,5	34,75	138
416EBSW	25	88,5	40	63,5	73,5	112	4,5	34,75	140