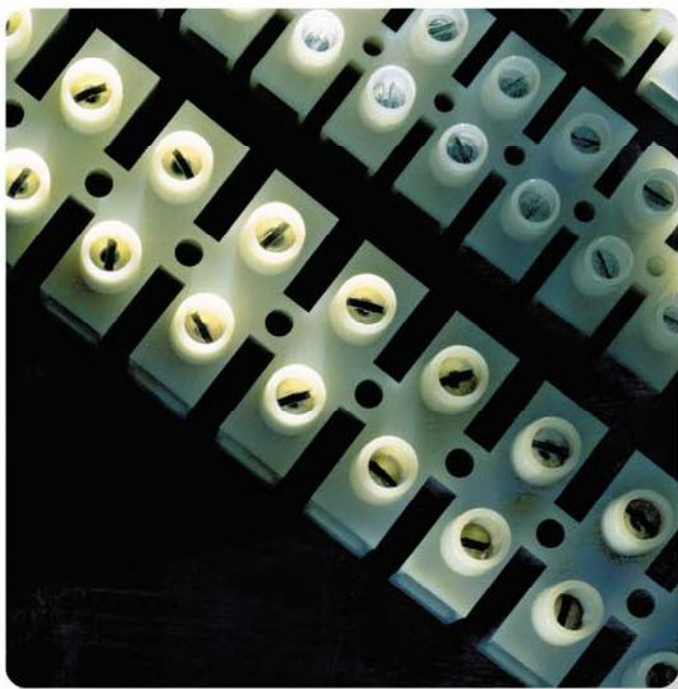


## 12 ГРЕБЕНКИ КОНТАКТОВ И САЛЬНИКИ



**Заглушки и соединители**  
**Сальники**  
**Изолированные соединители**  
**Гребенки контактов**

Гребёнки контактов и соединители предназначены для соединения проводов сечением до 35 мм<sup>2</sup>.

Производятся в разных цветовых вариантах с рабочими характеристиками по напряжению до 450 В, току до 125 А и температурой до 140 °С. Кабельные сальники с метрической резьбой предназначены для повышения безопасности и достижения параметров степени защиты при соединении проводов в разных условиях окружающей среды до степени защиты IP 68. Современный способ производства кабельных сальников позволяет максимально уплотнить место соединений и переходов, гарантируя соответствие нормам EN.



**ЗАГЛУШКИ И СОЕДИНИТЕЛИ**

		Резиновые Кабельные сальники		5-ти ступенчатые резиновые кабельные сальники		Соединители с гайкой и прокладкой				Свертные гайки		
		IP55		IP55		IP66				IP66		
												
		Тест 650° C Устойчив к УФ излучению		Тест 960° C		Облегченный режим		Тяжелый режим				
		Номер по каталогу	Кол-во/ упак.	Номер по каталогу	Кол-во/ упак.	Номер по каталогу	Кол-во/ упак.	Номер по каталогу	Кол-во/ упак.	Номер по каталогу	Кол-во/ упак.	
PG РЕЗЬБА	PG7									805.3380	100/1000	
	PG9									805.3381	100/1000	
	PG11									805.3382	100/1000	
	PG13,5									805.3383	100/1000	
	PG16	805.3304	100/1000	805.3314HF	100/1000	805.3314	100/1000			805.3384	100/1000	
	PG21	805.3305	100/1000	805.3315HF	100/1000	805.3315	100/1000	805.3335	10/50	805.3385	100/1000	
	PG29	805.3306	50/500					805.3336	10/50	805.3386	50/500	
	PG36	805.3307	25/200					805.3337	5/25	805.3387	25/250	
	PG42									805.3388	25/250	
PG48									805.3389	25/250		
МЕТРИЧЕСКАЯ РЕЗЬБА	M12x1.5									805.5812	100/1000	
	M16x1.5									805.5816	100/1000	
	M20x1.5									805.5820	100/1000	
	M25x1.5						805.5225	10/50	805.5325	10/50	805.5825	100/1000
	M32x1.5									805.5832	50/500	
	M40x1.5						805.5240	5/25	805.5340	5/25	805.5840	25/250
	M50x1.5									805.5850	25/250	
	M63x1.5									805.5863	25/250	

Справочные стандарты: EN 50 262

**МУФТЫ С PG И МЕТРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ**

**Облегченный режим**

Степень защиты: IP66  
 Температура эксплуатации: -5° С до +60° С  
 Механическая устойчивость: IK 05  
 Материал ящика устойчив к УФ излучению  
 Тест 750° С

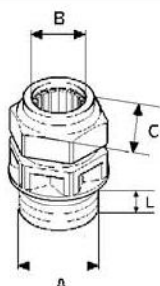
**Тяжелый режим**

Степень защиты: IP68  
 Температура эксплуатации: -20° С до +80° С  
 Механическая устойчивость: IK 06  
 Материал ящика устойчив к УФ излучению  
 Тест 750° С

**С гайкой**

**Без гайки**

A - монтажное отверстие  
 B - ш кабеля  
 C - размер гаечного ключа  
 L - длина резьбы



		С гайкой		Без гайки							
		 <b>IP66</b> ОБЛЕГЧЕННЫЙ РЕЖИМ RAL 7035		 <b>IP68</b> (1 bar) ТЯЖЕЛЫЙ РЕЖИМ RAL 7004		 <b>IP66</b> ОБЛЕГЧЕННЫЙ РЕЖИМ RAL 7035		 <b>IP68</b> (1 bar) ТЯЖЕЛЫЙ РЕЖИМ RAL 7004			
		Номер по каталогу	Кол-во/упак.	Номер по каталогу	Кол-во/упак.	Номер по каталогу	Кол-во/упак.	Номер по каталогу	Кол-во/упак.		
PG РЕЗЬБА	PG7	13	3 - 6	15	9,5	805.3340	100	805.3350	100		
	PG9	16	4 - 8	19	9,5	805.3341	100	805.3351	100		
	PG11	19	5 - 10	22	10	805.3342	100	805.3352	100		
	PG13,5	21	7 - 12	24	12	805.3343	100	805.3353	100		
	PG16	23	10 - 14	27	12	805.3344	100	805.3354	100		
	PG21	29	13 - 18	33	14	805.3345	100	805.3355	100		
	PG29	37,5	18 - 25	42	15	805.3346	50	805.3356	50		
	PG36	47,5	22 - 32	53	17,5	805.3347	30	805.3357	30		
	PG42	54,5	30 - 38	60	19	805.3348	20	805.3358	20		
PG48	60	34 - 44	68	20	805.3349	15	805.3359	15			

		С гайкой		Без гайки							
		Номер по каталогу	Кол-во/упак.	Номер по каталогу	Кол-во/упак.	Номер по каталогу	Кол-во/упак.	Номер по каталогу	Кол-во/упак.		
МЕТРИЧЕСКАЯ РЕЗЬБА	M12x1.5	12	3 - 6	15	9,5			805.5412.0	100	805.5512.0	100
	M16x1.5	16	4 - 8	19	9,5			805.5416.0	100	805.5516.0	100
	M20x1.5	20	7 - 12	24	12			805.5420.0	100	805.5520.0	100
	M25x1.5	25	13 - 18	33	14			805.5425.0	100	805.5525.0	100
	M32x1.5	32	18 - 25	42	15			805.5432.0	50	805.5532.0	50
	M40x1.5	40	22 - 32	53	17,5			805.5440.0	30	805.5540.0	30
	M50x1.5	50	30 - 38	60	19			805.5450.0	20	805.5550.0	20
	M63x1.5	63	34 - 44	68	14			805.5463.0	15	805.5563.0	15



