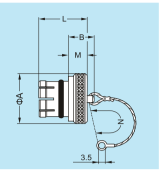
Защитные крышки

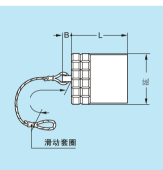




BRE Заглушки для приборных розеток Корпус: Никелированная латунь корпус: пикелированная латунь Вытяжной трос: Нержавеющая сталь Уплотнение: Силикон Максимальная температура: 135 °C Степень защиты: IP50

A	0	Размеры, мм					
Артикул	Серия	Α	В	L	М	N	
BRE.0S.200.NAS	0S-0B	10	9.5	10.5	4.5	85	
BRE.1S.200.NAS	1S-1B	14	11.0	12.5	5.0	85	
BRE.2S.200.NAS	2S-2B	18	12.0	14.0	6.0	85	





BFG Крышки для вилок с ключом (G) Корпус: Никелированная латунь Вытяжной трос: Нержавеющая сталь

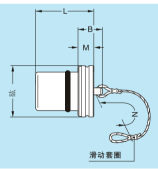
Уплотнение: Силикон

Максимальная температура: 135 °C

Степень защиты: ІР65-68

Anatura	0	Размеры, мм				
Артикул	Серия	Α	В	٦	Z	
BFG.0K.100.NAS	0K	14.0	6	12.5	85	
BFG.1K.100.NAS	1K	16.0	6	15.5	85	
BFG.2K.100.NAS	2K	19.5	6	17.5	85	





BRF Заглушки для кабельных розеток Корпус: Никелированная латунь Вытяжной трос: Нержавеющая сталь

Уплотнение: Силикон

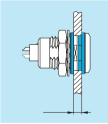
Максимальная температура: 135 °C Степень защиты: IP50

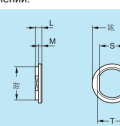
		Размеры, мм					
Артикул	Серия	Α	В	L	М	N	
BRF.0K.200.NAS	0K	15.0	10	15.0	4	85	
BRF 1K 200 NAS	1K	17.0	12	20.0	6	85	
BRF.2K.200.NAS	2K	20.5	14	24.0	8	85	

GRA Изолирующие шайбы

Розетки и вилки, устанавливаемые на панелях, могут оснащаться цветными изолирующими шайбами. Шайбы выпускаются девяти цветов. Сочетая их с защитными хвостовиками, можно применить цветовое кодирование соединений.



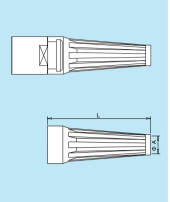




		Размеры, мм						
Артикул	Серия	А	В	Е	L	М	S	Т
GRA. 00 .269.GG	00	10.0	8.8	4.5	1.8	1.0	6.4	8.0
GRA. 0B.269.GG	0S-0B	12.0	10.8	6.0	1.8	1.0	8.3	9.9
GRA.1B.269.GG	1S-1B	16.0	13.8	6.5	1.8	1.0	10.6	12.2
GRA.2B.269.GG	2S-2B	21.1	17.9	7.3	2.3	1.3	13.6	16.2

Код	Цвет	Код	Цвет
А	синий	N	чёрный
В	белый	R	красный
G	серый	S	оранжевый
J	жёлтый	V	зелёный
М	коричневый		





		Размеры, мм					
Серия	Артикул	Ца	нга	Кабель			
		А	L	max.	Min		
00	GMB.00.028.DG	2.8	22	3.1	2.8		
	GMA.0B.030.DG	3.0	24	3.4	3.0		
0B 0S	GMA.0B.040.DG	4.0	24	4.4	4.0		
0K 0F	GMA.0B.045.DG	4.5	24	5.2	4.5		
,	GMA.0B.052.DG	5.2	24	5.6	4.5		
1B	GMA.1B.040.DG	4.0	30	4.4	4.0		
18	GMA.1B.045.DG	4.5	30	4.9	4.5		
1K 1F	GMA.1B.054.DG	5.4	30	6.0	5.4		
	GMA.1B.065.DG	6.5	30	7.0	6.5		
	GMA.2B.050.DG	5.0	36	5.5	5.0		
2B	GMA.2B.060.DG	6.0	36	6.5	6.0		
2K	GMA.2B.070.DG	7.0	36	7.7	7.0		
	GMA.2B.080.DG	7.8	36	8.8	7.8		

GMA Гибкие манжеты

Гибкие манжеты изготавливаются из термопластичного полиуретанового эластомера. Могут быть установлены на кабельные вилки и розетки, имеющие цанговые гайки под гибкие манжеты.

Манжеты выпускаются девяти разных цветов, что в сочетании с изолирующими шайбами GRA позволяет применять цветовое кодирование соединений.

Ниже приведены артикулы для отдельного заказа определённых гибких манжет.

Температурный диапазон: -40°C +80°C

Код	Цвет	Код	Цвет
А	синий	N	чёрный
В	белый	R	красный
G	серый	S	оранжевый
J	жёлтый	V	зелёный
М	коричневый		