

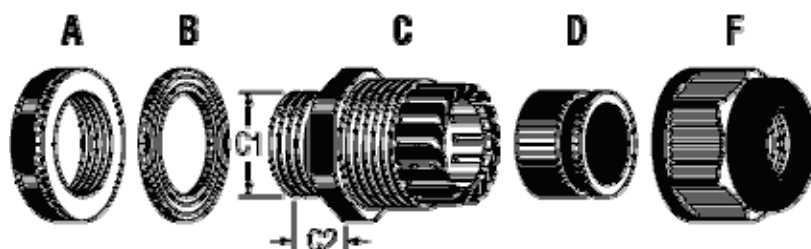
Кабельные вводы AVC Серия PGB



Техническая информация

Тип резьбы	электроарматурная
Материал частей	A, C, F – безгалогенный нейлон PA66 (UL94V-2); B, D – вакуумная резина
Температура	от - 40 до +105 °С (кратковременно +160 °С)
Цвет	B – черный (RAL9005), G – серый (RAL7035)
Степень защиты	IP68

Чертеж



Наименование для заказа

Наименование	Резьба	Диаметр кабеля	C1	C2	Шестигр. A/F
PGB7-05B	PG 7	5,5–3	12,5	8,5	17/15
PGB7-05G	PG 7	5,5–3	12,5	8,5	17/15
PGB7-07B	PG 7	7–4	12,5	8,5	17/15
PGB7-07G	PG 7	7–4	12,5	8,5	17/15
PGB7S-03B	PG 7	3,1–1,5	12,5	8	17/13
PGB7S-03G	PG 7	3,1–1,5	12,5	8	17/13
PGB7S-06B	PG 7	6–3	12,5	8	17/13
PGB7S-06G	PG 7	6–3	12,5	8	17/13
PGB9-05B	PG 9	5,5–3	15,2	8,5	22/19
PGB9-05G	PG 9	5,5–3	15,2	8,5	22/19
PGB9-09B	PG 9	8–4,5	15,2	8,5	22/19

PGB9-09G	PG 9	8–4,5	15,2	8,5	22/19
PGB11-07B	PG 11	7–4	18,6	9	24/22
PGB11-07G	PG 11	7–4	18,6	9	24/22
PGB11-10B	PG 11	10–6	18,6	9	24/22
PGB11-10G	PG 11	10–6	18,6	9	24/22
PGB13.5-08B	PG 13,5	8,8–5	20,4	10	27/24
PGB13.5-08G	PG 13,5	8,8–5	20,4	10	27/24
PGB13.5-12B	PG 13,5	12,5–7	20,4	10	27/24
PGB13.5-12G	PG 13,5	12,5–7	20,4	10	27/24
PGB16-10B	PG 16	11–6	22,5	10	30/27
PGB16-10G	PG 16	11–6	22,5	10	30/27
PGB16-14B	PG 16	14–8,5	22,5	10	30/27
PGB16-14G	PG 16	14–8,5	22,5	10	30/27
PGB21-16B	PG 21	16–10	28,3	12	36/33
PGB21-16G	PG 21	16–10	28,3	12	36/33
PGB21-18B	PG 21	18–12,5	28,3	12	36/33
PGB21-18G	PG 21	18–12,5	28,3	12	36/33
PGB29-22B	PG 29	22–16	37	15	46/41
PGB29-22G	PG 29	22–16	37	15	46/41
PGB29-25B	PG 29	25–18	37	15	46/41
PGB29-25G	PG 29	25–18	37	15	46/41
PGB36-25B	PG 36	25–20	47	15	57/50
PGB36-25G	PG 36	25–20	47	15	57/50
PGB36-30B	PG 36	32–24	47	15	57/50
PGB36-30G	PG 36	32–24	47	15	57/50
PGB42-32B	PG 42	32–26	54	15,5	64/62
PGB42-32G	PG 42	32–26	54	15,5	64/62
PGB42-39B	PG 42	41–31	54	15,5	64/62
PGB42-39G	PG 42	41–31	54	15,5	64/62
PGB48-38B	PG 48	38–30	59,3	15,5	70/65
PGB48-38G	PG 48	38–30	59,3	15,5	70/65
PGB48-45B	PG 48	45–35	59,3	15,5	70/65
PGB48-45G	PG 48	45–35	59,3	15,5	70/65

Примечание.

Все размеры - в миллиметрах.

Все гермовводы комплектуются уплотнительной шайбой и контргайкой.

Варианты исполнения частей (под заказ): А, С, F – UL94V-0; В, D – масло-бензостойкая резина.