



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

**резьба: PG21 x 12.5; каб. d: 18-13 мм; приб. отв. d: 28.3 мм; цанга: литая**



## Описание PGB21-18G

| Резьба | D     | C1   | C2   | A/F   | Упаковка |
|--------|-------|------|------|-------|----------|
| PG21   | 18-13 | 28.3 | 12.5 | 36/33 | 50       |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Резьба                          | Дюймовая  |
| Материал                        | корпус - Nylon PA66 (негорючий UL 94V-2) - уплотнитель - EPDM                                   |
| Диаметр установочного отверстия | 28,3 мм   |
| Диаметр кабеля                  | 18-13 мм  |
| Цвет                            | Серый (G)   |
| Рабочий диапазон                | от -40 до +100° С, кратковременно +110° С   |
| Химическая стойкость            | стойко к соленой воде, слабым кислотам, спирту, маслам, нефтепродуктам и основным растворителям |

| Маркировка  | Резьба  | Диам. кабеля | C1   | C2   | Шестигр. A/F | Упаковка |
|-------------|---------|--------------|------|------|--------------|----------|
| PGB7-05B    | PG 7    | 5,5–3        | 12,5 | 8    | 17/19        | 50       |
| PGB7-05G    | PG 7    | 5,5–3        | 12,5 | 8    | 17/19        | 50       |
| PGB7-07B    | PG 7    | 8–4          | 12,5 | 8    | 17/19        | 50       |
| PGB7-07G    | PG 7    | 8–4          | 12,5 | 8    | 17/19        | 50       |
| PGB9-05B    | PG 9    | 5,5–3        | 15,2 | 8,2  | 22/19        | 50       |
| PGB9-05G    | PG 9    | 5,5–3        | 15,2 | 8,2  | 22/19        | 50       |
| PGB9-09B    | PG 9    | 8–4          | 15,2 | 8,2  | 22/19        | 50       |
| PGB9-09G    | PG 9    | 8–4          | 15,2 | 8,2  | 22/19        | 50       |
| PGB11-07B   | PG 11   | 7–3          | 18,6 | 10   | 24/22        | 50       |
| PGB11-07G   | PG 11   | 7–3          | 18,6 | 10   | 24/22        | 50       |
| PGB11-10B   | PG 11   | 10–6         | 18,6 | 10   | 24/22        | 50       |
| PGB11-10G   | PG 11   | 10–6         | 18,6 | 10   | 24/22        | 50       |
| PGB13.5-08B | PG 13,5 | 9–5          | 20,4 | 10   | 27/24        | 50       |
| PGB13.5-08G | PG 13,5 | 9–5          | 20,4 | 10   | 27/24        | 50       |
| PGB13.5-12B | PG 13,5 | 12,5–6       | 20,4 | 10   | 27/24        | 50       |
| PGB13.5-12G | PG 13,5 | 12,5–6       | 20,4 | 10   | 27/24        | 50       |
| PGB16-10B   | PG 16   | 11–5         | 22,5 | 10,8 | 30/27        | 50       |
| PGB16-10G   | PG 16   | 11–5         | 22,5 | 10,8 | 30/27        | 50       |
| PGB16-14B   | PG 16   | 14–8,5       | 22,5 | 10,8 | 30/27        | 50       |
| PGB16-14G   | PG 16   | 14–8,5       | 22,5 | 10,8 | 30/27        | 50       |
| PGB21-16B   | PG 21   | 13–7         | 28,3 | 12   | 36/33        | 50       |
| PGB21-16G   | PG 21   | 13–7         | 28,3 | 12   | 36/33        | 50       |
| PGB21-18B   | PG 21   | 18–12,5      | 28,3 | 12   | 36/33        | 50       |
| PGB21-18G   | PG 21   | 18–12,5      | 28,3 | 12   | 36/33        | 50       |
| PGB29-22B   | PG 29   | 17,5–13      | 37   | 12   | 46/41        | 10       |
| PGB29-22G   | PG 29   | 17,5–13      | 37   | 12   | 46/41        | 10       |
| PGB29-25B   | PG 29   | 25–17        | 37   | 12   | 46/41        | 10       |

| Маркировка | Резьба | Диам. кабеля | C1 | C2 | Шестигр. A/F | Упаковка |
|------------|--------|--------------|----|----|--------------|----------|
| PGB29-25G  | PG 29  | 25–17        | 37 | 12 | 46/41        | 10       |
| PGB36-25B  | PG 36  | 25,5–17      | 47 | 15 | 57/52        | 10       |
| PGB36-25G  | PG 36  | 25,5-17      | 47 | 15 | 57/52        | 10       |
| PGB36-30B  | PG 36  | 32–24        | 47 | 15 | 57/52        | 10       |
| PGB36-30G  | PG 36  | 32–24        | 47 | 15 | 57/52        | 10       |

## Характеристики PGB21-18G

| Резьба | D     | C1   | C2   | A/F   | Упаковка |
|--------|-------|------|------|-------|----------|
| PG21   | 18-13 | 28.3 | 12.5 | 36/33 | 50       |

При применении гермоввода для ввода кабелей решается сразу несколько задач. Кабельный ввод защищает кабель от преждевременного износа и от разрыва, ограничивает радиус изгиба кабеля при креплении его к корпусу оборудования. Также в гермовводах предусмотрен специальный зажим, который фиксирует кабель, предотвращая его вырывание из разъема, что в свою очередь гарантирует работу оборудования без перебоев.

## Комплектация PGB21-18G

Кабельный ввод

Контргайка

© 2012-2023, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**