

Изолирующий кабельный ввод MG-P ... герметичный

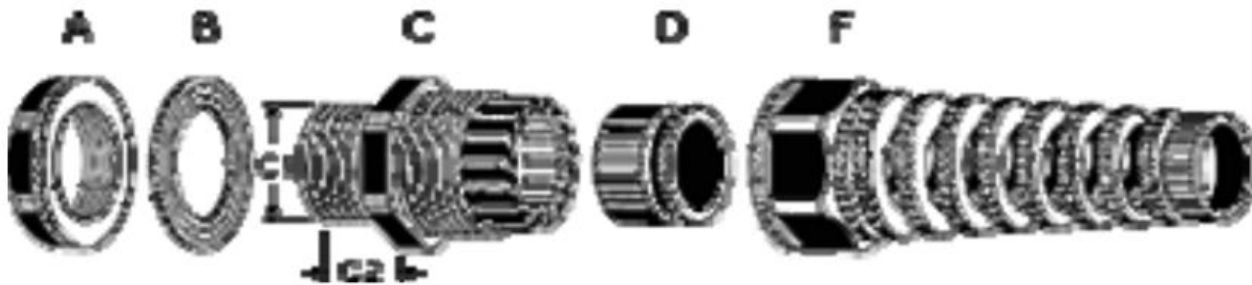


Описание

Кабельные вводы MG устанавливаются в места ввода-вывода проводов и кабелей в корпуса щитового электрооборудования. Предназначены для защиты проводов от механических повреждений и защиты оборудования внутри корпуса от проникновения пыли и влаги. Благодаря зубчатой муфте и специальному уплотнителю внутри сальника конструкция кабельного ввода становится герметичной и виброустойчивой.

Характеристики

- материал корпуса, стопорной гайки, зубчатой муфты и колпачка-гайки: нейлон 6.6
- материал уплотнителя: неопрен
- цвет: черный, белый
- степень защиты: IP68
- диапазон рабочих температур: $-40^{\circ}\text{C} \dots +80^{\circ}\text{C}$



Серия MGB-P (метрическая резьба)

| Артикул | Резьба | Диам. кабеля | С1 | С2 | Уст. отв. | А / F |
|-----------------|---------------|---------------------|-----------|-----------|------------------|--------------|
| MGB16-P-07x | M16 x 1.5 | 7 ~ 4 | 16 | 15 | 16 ~ 16.3 | 22 / 22 |
| MGB16-P-07x-ST | M16 x 1.5 | 7 ~ 4 | 16 | 10 | 16 ~ 16.3 | 22 / 22 |
| MGB16-P-10x | M16 x 1.5 | 10 ~ 6 | 16 | 15 | 16 ~ 16.3 | 22 / 22 |
| MGB16-P-10x-ST | M16 x 1.5 | 10 ~ 6 | 16 | 10 | 16 ~ 16.3 | 22 / 22 |
| MGB20-P-13x-ST | M20 x 1.5 | 13 ~ 8 | 20 | 10 | 20 ~ 20.3 | 27 / 27 |
| MGB20-P-10x | M20 x 1.5 | 10.5 ~ 6.5 | 20 | 15 | 20 ~ 20.3 | 27 / 27 |
| MGB20-P-10x-ST | M20 x 1.5 | 10.5 ~ 6.5 | 20 | 10 | 20 ~ 20.3 | 27 / 27 |
| MGB20-P-13x | M20 x 1.5 | 13 ~ 8 | 20 | 15 | 20 ~ 20.3 | 27 / 27 |
| MGB20M-P-08x | M20 x 1.5 | 8 ~ 5 | 20 | 15 | 20 ~ 20.3 | 24 / 24 |
| MGB20M-P-08x-ST | M20 x 1.5 | 8 ~ 5 | 20 | 10 | 20 ~ 20.3 | 24 / 24 |
| MGB20M-P-11x | M20 x 1.5 | 11.5 ~ 7 | 20 | 15 | 20 ~ 20.3 | 24 / 24 |
| MGB20M-P-11x-ST | M20 x 1.5 | 11.5 ~ 7 | 20 | 10 | 20 ~ 20.3 | 24 / 24 |
| MGB25-P-16x | M25 x 1.5 | 15.8 ~ 10 | 25 | 15 | 25 ~ 25.4 | 33 / 33 |
| MGB25-P-16x-ST | M25 x 1.5 | 15.8 ~ 10 | 25 | 10 | 25 ~ 25.4 | 33 / 33 |