

Герметичный Соединитель



Характеристики

- Полностью герметичные соединители
- Рабочая температура: макс. 105 °С
- Сечение канавки под провод: 2, 5, 6, 10 мм²
- Провода с сечением менее 1 мм² необходимо освободить от изоляции, сложить вдвое, свернуть и вставить в желтый зажим

Технические характеристики

- Желтые зажимы: 2–6 мм²
- Красные зажимы: 5–10 мм²
- Предназначен для использования в электросети до 30 В

Кодировка

Код	Описание
IT-VCCDBY	Пластиковая трубка с изоляционным гелем для желтого зажима. Сечение 2–6 мм ²
IT-VCCDBR	Пластиковая трубка с изоляционным гелем для красного зажима. Сечение 5–10 мм ²

Герметичные Соединители Blazing

Характеристики

- Повышенная защита от влаги и более прочное сцепление по сравнению с другими моделями
- Наполнены высококачественным силиконом, который не твердеет со временем

Технические характеристики

- Синий соединитель для проводов сечением от 0,5 до 1,5 мм²
- Желтый соединитель для гибких проводов сечением от 0,5 до 1,5 мм² и жестких сечением от 2,0 до 3,5 мм²
- Предназначен для использования в электросети до 50 В, 10 А
- Устойчив к температурам до 107 °С
- Отвечает требованиям стандарта UL486D (соответствует CEI EN 60947-7-1/-2)



Кодировка

Код	Описание
BVS-1	Герметичный соединитель Blazing 0,5–1,5 мм ² – синий
BVS-2	Герметичный соединитель Blazing 0,5–3,5 мм ² – желтый