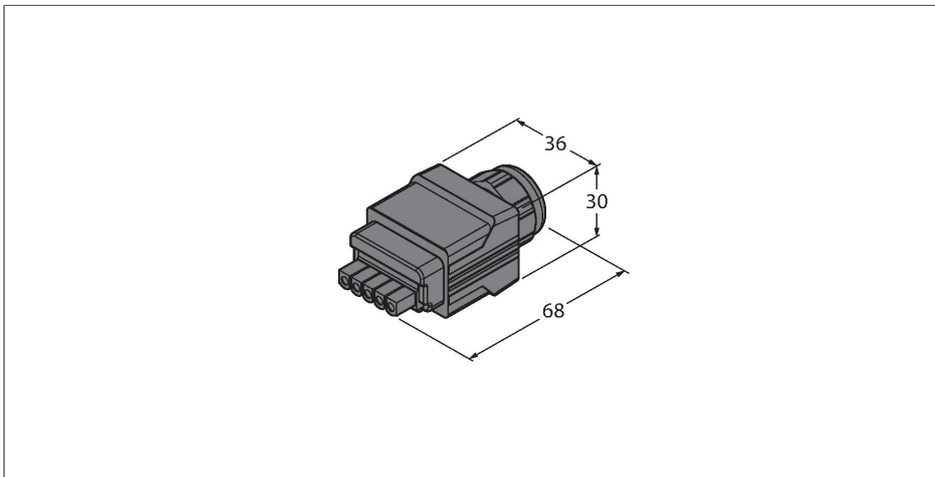


AIDA-POWER-CC

Разъемы питания Push-Pull в соответствии с AIDA Штекерный разъем, прямой



Характеристики

- Зажимные клеммы
- 5-контакт.
- Проходной разъем для кабеля: 9...13 мм
- Номинальное сечение клеммного зажима: 18-13 AWG
- Соответствие директиве RoHS
- Степень защиты: IP65 и IP67

Главная схема подключения



Технические характеристики

| | |
|---|--|
| Тип | AIDA-POWER-CC |
| ID № | 6935632 |
| Разъем А | Штекерный разъем, Прямой |
| Кол-во контактов | 5 |
| Контакты | CuZn, Позолоченные |
| Подложка контактов | Пластмасса, Черный |
| Ручка | Цинк, литье под давлением, GD-Zn, никелированный |
| Внешний диаметр кабеля | 9 мм... 13 мм |
| Поперечное сечение проводника/прижимная способность | 2.5 мм ² |
| Тип соединения | Зажимное пружинное соединение |
| Механический срок службы | > 500 Циклы коммутации |
| Класс защиты | IP65, IP67 |
| Электрические характеристики +20 °C | |
| Номинальное напряжение | 24 В |
| Ток | 16 А |
| сопротивление изоляции | ≥ 10 ⁸ Ом |
| Механические и химические свойства | |
| в состоянии покоя | -40 °C...+70 °C |