

Технический паспорт

INOVA
GROUP

Содержание

3260103	3
----------------------	---

Технический паспорт



3260103

Проходная клемма PTPOWER 95 мм², Зажимом Power-turn, 232 А, цвет Синий

Основные характеристики

Марка	PTPOWER
Тип	Проходная клемма
Тип подключения	Зажимом Power-turn
Номинальное сечение, мм ²	95
Номинальный ток, А	232
Цвет	Синий

Обзор

Клеммы РТ с зажимами Push-in предназначены для прямого подключения проводов и подходят для применения в самых разнообразных целях. Простота применения, подсоединение напрямую без использования инструмента с уменьшенным на 50 процентов усилием подключения - существенные преимущества данной технологии. При введении жесткого проводника сечением от 0,25 мм² или гибкого проводника с наконечником сечением от 0,34 мм² контактная пружина автоматически разжимается и обеспечивает необходимое усилие прижима к токопроводящей шине.

Чтобы отжать пружину, например, для извлечения провода или для подсоединения провода с небольшим сечением от 0,14 мм², достаточно нажать на пластиковую оранжевую кнопку, не опасаясь контакта с токоведущими деталями.

Способ подключения РТ прошел испытания на соответствие требованиям различных норм и сертифицирован. Сюда относятся вибростойкость по стандарту для железнодорожного оборудования EN 50155, а также ударная прочность и коррозионная стойкость согласно действующим стандартам для судостроительной промышленности. Кроме того, имеется сертификат для применения в зонах с повышенной взрывоопасностью Ex e.