

Технический паспорт

INOVA
GROUP

Содержание

A9R34463	3
-----------------------	---

Технический паспорт



A9R34463

Дифференциальный выключатель нагрузки iID, 3P+N, ток 63 А, ток утечки 300 мА, тип Asi,

Основные характеристики

Марка	iID
Количество полюсов	3P+N
Номинальный ток	63 А
Ток утечки	300 мА
Тип УЗО	Asi

Обзор

Дифференциальные выключатели нагрузки iID выполняют следующие функции:

- защита людей от поражения электротоком при прямом прикосновении (30 мА);
- защита людей от поражения электротоком при косвенном прикосновении (100 мА);
- защита электроустановок от риска возгорания (300 мА).

Преимущества

- Индикация аварийного отключения посредством красного механического индикатора состояния, расположенного на передней панели автоматического выключателя.
- Фиксация двойным пружинным зажимом позволяет демонтировать устройство, не снимая гребённую шинку.
- Возможность секционирования в промышленных электроустановках в соответствии со стандартом МЭК/EN 60947-3.
- Зелёная полоса гарантирует физическое размыкание контактов и обеспечивает полную безопасность выполнения работ на отходящей цепи.
- Много места для маркировки цепей.