



Артикул: 33215000

Серія: QUADRON® Panel

Вимикач-роз'єднувач запобіжників
NH, , 125 А, монтаж на шину, клемна
коробка, , підключення знизу / зверху

більше не доступний

Кількість полюсів: 3

Комплектація: 1 шт

EAN: 4021267332150

Переваги виробу:

- У кришці передбачені самозакривні оглядові отвори.

Технічні параметри:

- Габарити (Ш×В×Г): 89 x 200 x 90 мм
- Вага: 95 кг / 100 шт
- **Не підходить для алюмінієвих кабелів!**

Класифікація продукту:

ECLASS 6.1 / 7.1: 27142108

ETIM 4.0 / 5.0: EC001040

Технічні дані:

- вставки запобіжників відповідно до стандарту: IEC / HD 60269-2
- допустима втрата потужності запобіжника: 9 Вт

Вимоги до контактних частин:

- рекомендовано використовувати запобіжники з посрібленими контактними поверхнями
- у разі застосування запобіжників із нікельованими контактами слід враховувати коефіцієнт зменшення 0,8

Категорії використання:

AC-23B (400 В)

AC-22B (500 В)

AC-21B (690 В)

DC-22B (440 В / 63 А)

DC-22B (220 В / 100 А)

DC-21B (440 В / 80 А)

DC-21B (220 В / 125 А)

Струм короткого замикання з запобіжниками (АС): 50 kA / 690 V

Затверджені класи плавких вставок: gG

Розсіювання потужності виробу:

- розсіювання потужності при типовому навантаженні 80 % становить 6.7 Вт
- розсіювання потужності при повному навантаженні становитиме 10.5 Вт

Додаткові дані IEC:

- Макс. допустима напруга (IEC) АС: 800 В

Електричні дані UL:

- Номінальний струм (UL): 125 А
- Номінальна напруга (UL) АС: 600 В
- Номінальна частота (UL): 50/60 Гц
- SCCR: 100 кА

Клемна коробка:

- 2,5–50 мм² — гнучкі кабелі
- 1,5–50 мм² — гнучкі кабелі з наконечниками (гільзами)
- 1,5–10 мм² — одножильні тверді кабелі
- 16–50 мм² — багатожильні круглі кабелі

*гнучкі кабелі з максимальною площею перерізу можуть не підійти при використанні наконечників

Комбінаційний пристрій із запобіжником відповідно до IEC 60947-3 може експлуатуватись при напрузі, що перевищує номінальну, лише у разі використання його як запобіжного роз'єднувача без комутаційної здатності — до максимально допустимої ізоляційної напруги та за наявності відповідного маркування.