



Технічні параметри:

- Габарити (Ш×В×Г): 108 x 90 x 70 мм
- Вага: 54 кг / 100 шт
- Ступінь захисту: IP20
- Момент затягування: 2.5-3.0 Nm
- **Не підходить для алюмінієвих кабелів!**

Технічні дані:

- для запобіжників типорозміру: D0
- вставки запобіжників відповідно до стандарту: IEC / HD 60269-3
- допустима втрата потужності запобіжника: 5.5 Вт

Електричні дані IEC:

- Мін. номінальна напруга (IEC): 63 В
- Мін. номінальна напруга (IEC) AC: 400 В
- Мін. номінальна напруга (IEC) DC: 130 В
- номінальна напруга ізоляції U_i AC: 500 В
- номінальна напруга ізоляції U_i DC: 250 В
- номінальна імпульсна напруга U_{imp} : 6 кВ

Розсіювання потужності виробу:

- розсіювання потужності при типовому навантаженні 80 % становить 5.8 Вт
- розсіювання потужності при повному навантаженні становитиме 9.0 Вт

Струм короткого замикання з запобіжниками (AC): 50 kA / 400 В

Затверджені класи плавких вставок: gG

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.

Артикул: 31315000A

Серія: SECUR®Panel

Вимикач-роз'єднувач для запобіжників D0 до 63 А

Незалежне від оператора перемикачання (механізм швидкої дії)

N (нейтраль) справа для монтажу на DIN-рейку

Кількість полюсів: 3P + N

Комплектація: 1 шт

EAN: 4021267313159

Переваги виробу:

- Клема з подвійною функцією
- Подача живлення з будь-якого боку
- Утримувач запобіжника з фіксацією
- Можливість пломбування під час експлуатації

Класифікація продукту:

ECLASS 6.1 / 7.1: 27142110

ETIM 4.0 / 5.0: EC000277

Категорії використання (згідно з IEC 60947-3):

для змінного струму (AC):

AC-22B