



## Вимикач одноклавішний 2-полюсний 10AX/250В

3032

### Архітектура

Тип монтажу: внутрішня установка

### Конфігурація

- 2-пол. ВІМ

### Керування та індикатори

- Ні

### Основні електричні характеристики

Номинальна напруга: 250 V  
Номинальна напруга: 250 V AC

### Електричний струм

Струмперемикання: 10 AX (100 Вт лампа з вбудованим ПРА)

### Матеріали

Матеріал: Пластик/метал

### Розміри

Глибина: 41,6 mm  
Глибина занурення: 31 mm  
Висота: 71 mm  
Ширина: 71 mm

### Монтаж

Монтаж: з розпірними лапками

### Підключення

Зажими для підключення: згідно з VDE 0632-1  
Тип з'єднання: Щіткерне під'єднання

**Безпека**

Захисне виконання I P	IP20
-----------------------	------

**Ідентифікація**

Застосування	Керування світлом
Застосовуваний тип вимикача	Ні
Головна лінійка дизайну (розробки)	Керування світлом

**Інструкція**

Інформаційний текст	Підходить тільки у поєднанні з клавішою з символом "0".
---------------------	---