



Вимикач одноклавішний 2-полюсний 10АХ/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 АХ (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: Щеткерне 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 клавішею з символом "0".
---------------------	---