


Łącznik kołyskowy 10 AX 250 V~ z polem opisowym Wyłącznik 2-bieg.



| Specyfikacja | Nr katalogowy | Jednostka opakowania | SC | EAN |
|---|---------------|----------------------|----|---------------|
|  szary | 0102 31 | - | - | 4010337102311 |

Właściwości

- Tworzywo sztuczne: bezhalogenowe, odporne na uderzenia i pęknięcie tworzywo termoplastyczne lub poliwęglan.
- Test napięcia możliwy od przodu.
- Jednolita długość ściągania izolacji (11 mm) dla łączników i gniazd wtyczkowych zapewnia szybszy i bardziej wydajny montaż.
- Możliwość stosowania przewodów sztywnych i elastycznych.
- Łatwo dostępne dźwignie zwalniające.
- Odporna na pęknięcie podstawa z tworzywa termoplastycznego.
- Elementy podświetlające LED mogą być standardowo stosowane od przodu.
- Obracając element podświetlający o 180°, można przełączać między oświetleniem pilotującym a ciągłym, w zależności od przełącznika.
- Bryzgoszczelny Natynkowy Gira IP66

Dane techniczne

- Przekrój przyłącza
- do przewodów sztywnych i elastycznych do: 2,5 mm²
- Moc znamionowa
- LEDi/CFLi: 100 W

Wskazówki

- W zależności od dostępności.
- Podłączenie również z możliwością podświetlenia.

Zakres dostawy

- Z dołączoną pustą tabliczką opisową.
