



WL0312

lumina Łącznik żaluzjowy bistabilny, srebrny

Właściwości techniczne

Prąd elektryczny

Prąd załączania 10 A

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Napięcie

Napięcie znamionowe 250 V

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Materiały

Kolor Srebrny

Kod RAL 9006

Wykończenie powierzchni Mat

Materiał Metal

Obróbka Tworzywo sztuczne

Zawiera materiał z recyklingu (% całkowitej masy plastiku) Lakierowany

0 %

Identyfikacja

Konfiguracja elementów Element podstawowy

Łączność

Rodzaj montażu Mocowanie za pomocą pazurów

Połączenie śrubowe

Elementy sterujące i wskaźniki

Liczba przycisków 2

Wymiary

Wymiary 71 x 71 mm

Zakres głębokości wbudowania 26 mm

Bezpieczeństwo

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Odporność na uderzenie IK IK05

Architektura

Element sterujący/obsługowy Klawisz podwójny

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 10 A

Dodatkowe informacje

Montaż Z pazurkami rozporowymi

Do mocowania śrubowego

Oświetlenie Bez lampy jarzeniowej