



WL0322

lumina Łącznik żaluzjowy monostabilny (zwierny), 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 |
| | Tworzywo sztuczne |
| Obróbka | Lakierowany |
| Zawiera materiał z recyklingu (% całkowitej masy plastiku) | 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 | Łącznik przyciskowy podwójny |
|-----------------------------|------------------------------|

Prąd elektryczny

| | |
|-----------------|------|
| Prąd znamionowy | 10 A |
|-----------------|------|

Dodatkowe informacje

| | |
|-------------|---|
| Montaż | Z pazurkami rozporowymi Do mocowania śrubowego |
| Oświetlenie | Bez lampy jarzeniowej |