



Q.3 Ramka 2-krotna pionowa z polem opisowym, biały, aksamit

10526099

Konstrukcja

| | |
|-----------|------------------|
| Wykonanie | 2-krotne pionowa |
|-----------|------------------|

Pojemność

| | |
|----------------------------|---|
| Liczba modułów mechanizmów | 2 |
|----------------------------|---|

Materiał

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Kolor linii dekoracyjnej | biały |
| Kolor | śnieżnobiały |
| Kolor | biały |
| Kolor RAL | RAL 9010 |
| Materiał | tworzywo termoplastyczne |
| Powierzchnia | aksamit |
| Powierzchnia | naturalne |

Wymiary

| | |
|-----------|----------|
| głębokość | 9,9 mm |
| Wysokość | 151,5 mm |
| Szerokość | 80,75 mm |

- nadaje się także do kanałów kabla

Instalacja / Montaż

| | |
|--------|---|
| Montaż | mocowanie zaciskowe, do montażu pionowego |
|--------|---|

Zastosowanie

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Cecha różnicująca 1 - dystrybucja | z polem opisowym |
|-----------------------------------|------------------|

Bezpieczeństwo

| | |
|-----------------|------|
| Stopień ochrony | IP20 |
|-----------------|------|

Oznaczenie

| | |
|-------------------------|------------|
| Główna linia projektowa | Berker Q.3 |
|-------------------------|------------|

Instrukcje

| | |
|-----------------|---|
| Tekst wskazówki | Po zdemontowaniu ramki pole opisowe pozostaje na mechanizmie. , Wysokość pola opisowego dostosowana do paska P-touch 6 mm. |
|-----------------|---|
