



10126016

Q.1 Ramka 2-krotna pionowa z polem opisowym, antracyt, aksamit

Właściwości techniczne

Pojemność

| | |
|----------------|---|
| Krotność | 2 |
| Liczba modułów | 2 |

Materiały

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Kolor | Antracyt |
| Kod RAL | 7021 |
| Wykończenie powierzchni | Aksamitny |
| Materiał | Tworzywo duroplastyczne |
| Obróbka | Lakierowany |

Wymiary

| | |
|-----------|-----------|
| Wysokość | 151,50 mm |
| Szerokość | 80,50 mm |
| Głębokość | 9,90 mm |

Akcesoria

| | |
|----------------------|-----|
| Posiada pole opisowe | Tak |
|----------------------|-----|

Instalacja, montaż

| | |
|----------------------------|---------|
| Pozycja montażu/połączenia | Pionowy |
|----------------------------|---------|

Bezpieczeństwo

| | |
|------------------------------------|------|
| Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) | IP20 |
| Odporność na uderzenie IK | IK02 |

Dodatkowe informacje

| | |
|------------|---|
| Montaż | Mocowanie zaciskowe Do montażu pionowego |
| Oznaczenie | Z polem opisowym |

Zrównoważony rozwój

| | |
|---------------------------|-----|
| Zgodny z REACH – bez SVHC | Tak |
|---------------------------|-----|