



BA66012007030B

tehalit.BA6 Kanał grzebieniowy 60x120, szary

**Właściwości techniczne**

**Wymiary**

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Wysokość                | 65 mm   |
| Szerokość               | 129 mm  |
| Długość                 | 2000 mm |
| Szerokość szczeliny     | 4 mm    |
| Szerokość gniazda/slotu | 6 mm    |

**Sprzęt**

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Pokrywa w zakresie dostawy | Tak |
|----------------------------|-----|

**Materiały**

|          |                          |
|----------|--------------------------|
| Materiał | Polichlorek winylu (PVC) |
|----------|--------------------------|

**Funkcje**

|                  |     |
|------------------|-----|
| Jest samogasnący | Tak |
|------------------|-----|

**Normy**

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Klasa palności według UL94 | V0 |
|----------------------------|----|

**Bezpieczeństwo**

|                           |    |
|---------------------------|----|
| Klasa odporności ogniowej | M1 |
|---------------------------|----|

**Materiały**

|         |       |
|---------|-------|
| Kolor   | Szary |
| Kod RAL | 7030  |

**Architektura**

|            |     |
|------------|-----|
| Elastyczny | Nie |
|------------|-----|

**Konfiguracja**

|                |           |
|----------------|-----------|
| Ścianka boczna | Rowkowana |
|----------------|-----------|

**Zrównoważony rozwój**

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