

Технічний паспорт

Кабельний канал WDK 60110

Арт. № 6191215

OBO
BETTERMANN



Основа профілю кабельного каналу має перфорацію для кріплення.

4 фіксатори для кріплення кришки

Фіксатор кришки можна переміщати по всій довжині кабельного каналу.

Встановлення електроустановочного пристрою можливе за допомогою монтажної коробки типу 2390.

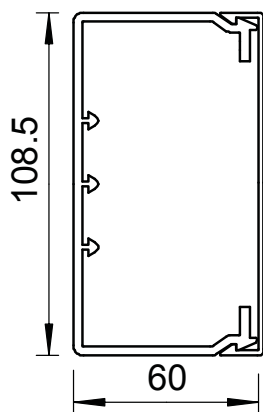


PVC Полівінілхлорид

Основні дані

| | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Арт. № | 6191215 |
| Тип | WDK60110RW |
| Позначення 1 | Канал для стіни та стелі |
| Позначення 2 | з перфорацією на дні |
| Розмір | 60x110x2000 |
| Колір | сніжно-білий |
| Номер RAL | 9010 |
| Матеріал | Полівінілхлорид |
| Матеріал, скорочення | PVC |
| Мінімальна одиниця продажу VK (VG) | 16 м |
| Маса | 117,00 кг/100 м |

Технічні характеристики



| | |
|--|-------------------------------------|
| Довжина | 2.000,00 мм |
| Ширина | 108,50 мм |
| Висота | 60,00 мм |
| Кількість кабелів NYM 3 x 1,5 мм ² Ø 10,5 мм (без розетки) | 29 |
| Кількість проводки NYM 3 x 2,5 мм ² Ø 11,5 мм (без розетки) | 24 |
| Кількість проводки NYM 5 x 1,5 мм ² Ø 12,0 мм (без розетки) | 22 |
| Кількість нерухомих перегородок | 0 |
| Кількість вставних перегородок | 1 |
| Виконання кришки | незафіксований |
| Тип кріплення | Перфорація основи |
| Не містить галогенів | <input type="checkbox"/> |
| Скоба для кабелю | <input checked="" type="checkbox"/> |
| З'єднувач каналу | <input type="checkbox"/> |

Технічний паспорт

Кабельний канал WDK 60110

Арт. № 6191215



Технічні характеристики

Захисна плівка