

List technických údajů

Kanály pro vestavbu přístrojů Signa Base 70170

Objednací číslo: 6132732



Spodní díl kanálu pro vestavbu přístrojů Signa Base pro skryté vedení kabelů a instalaci přístrojů v interiéru. Součástí dodávky jsou 2 kanálové spojky. Spodní díl kanálu s děrováním dna pro přímou montáž na stěnu. Změny směru se provádějí pomocí tvarových dílů a konce kanálů se uzavírají koncovými díly. Otestováno podle EN 50085-1 a EN 50085-2-1. Spodní a vrchní díl je třeba objednat samostatně.



PVC Polyvinylchlorid

Kmenová data

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Objednací číslo | 6132732 |
| Typ | BRK 70170 lgr |
| Označení 1 | Kanál pro vestavbu přístrojů |
| Označení 2 | SIGNA BASE 70x170 7035 |
| Výrobce | OBO |
| Barva | světle šedá; RAL 7035 |
| Materiál | Polyvinylchlorid |
| Nejmenší prodejní množství | 2 |
| Množstevní jednotka | m |
| Hmotnost | 156,35 kg |
| Jednotka hmotnosti | kg/100 ks |

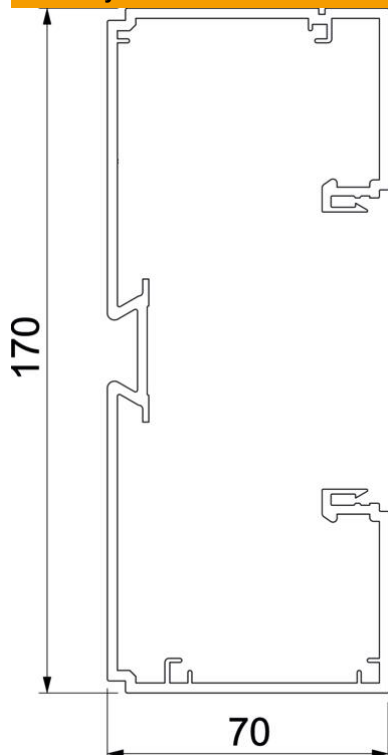
List technických údajů

Kanály pro vestavbu přístrojů Signa Base 70170

Objednací číslo: 6132732



Rozměry



| | |
|-------|----------|
| Délka | 2 000 mm |
| Šířka | 170 mm |
| Výška | 70 mm |

Technické údaje

| | |
|--|-----------------------|
| Počet vrchních dílů | 1 |
| Počet nasaditelných přepážek | 1 |
| Provedení zadní stěny (vnitřní strana) | Průchozí DIN lišta |
| Hranatá konstrukce | Ano |
| Bez obsahu halogenů | Ne |
| Kabelový úchyt | Ano |
| Kanálové spojky | Ano |
| Způsob montáže vrchních dílů | umístěný uvnitř |
| Montážní děrování ve dně | Ano |
| Užitečný průřez | 10056 mm ² |
| Vrchní díl je součástí dodávky | Ne |
| Šířka vrchního dílu | 79 mm |
| Stupeň krytí | IP40 |
| Ochranná fólie | Ano |
| Stupeň ochrany – kód IK | IK07 |
| symetrický | Ne |
| Teplotní rozsah použití, max. | 60 °C |
| Teplotní rozsah použití, min. | -5 °C |