

Karta charakterystyki technicznej

Pokrywa styku, dla kanału typ WDK 20050

Numery katalogowe: 6152104



Pokrywa styku do estetycznego łączenia części kanałów.
Kształtki są wykonane jako łączniki kołpakowe.



PVC polichlorek winylu

Dane podstawow

| | |
|--|---------------------------|
| Numery katalogowe | 6152104 |
| Typ | WDK HS20050CW |
| Oznaczenie 1 | Pokrywa stykowa |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 20x50mm |
| Kolor | kremowy; RAL 9001 |
| Materiał | Polichlorek winylu |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 10 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 0,267 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 0,0117 kg CO2e / 1 Sztuka |

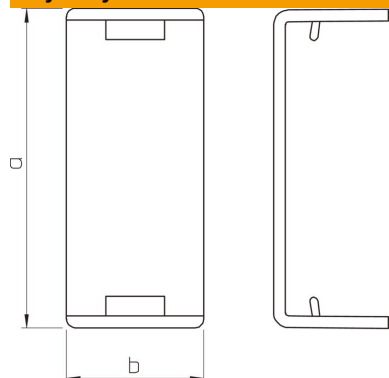
Karta charakterystyki technicznej

Pokrywa styku, dla kanału typ WDK 20050

Numery katalogowe: 6152104



Wymiary



| | |
|-----------|-------|
| Długość | 14 mm |
| Szerokość | 53 mm |
| Wysokość | 20 mm |
| Wymiar a | 53 mm |
| Wymiar b | 14 mm |
| Wymiar H | 50 mm |

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Wykonanie | Laminowanie przycinanego kanału |
| Rodzaj mocowania | wzębiany |
| Kształt | symetryczne |
| do wymiaru kanału | 20x50 |
| Bezhalogenowy | brak |
| Głębokość kanału | 20 mm |
| Szerokość pokrywy | 14 mm |
| Stopień ochrony | IP 30 |
| Odporność kod IK | IK04 |
| Zakres temperatur maks. | 60 °C |
| Zakres temperatur min. | -5 °C |