

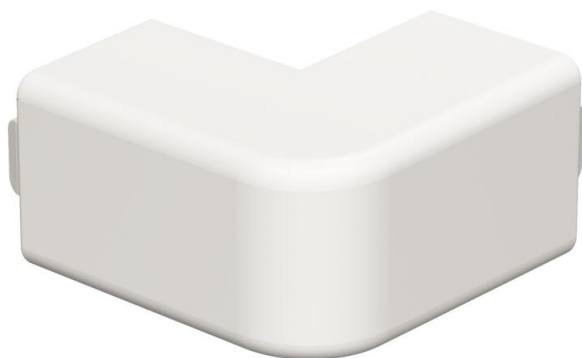
# Muszaki adatlap

Külső sarokfedél, WDKH 20020 típusú csatornához

Cikkszám: 6175624



Külső sarokfedél a halogénmentes WDKH csatornák irányváltásához.  
Az idomdarabok gyakorlatilag fedélidomok.



Polikarbonát/Akrilnitril-butadién-sztirol

## Törzsadatok

|   |   |
|---|---|
| Cikkszám  | 6175624                                   |
| Típus   | WDKH-A20020RW                             |
| 1. megnevezés                                     | Külső sarokfedél                          |
| 2. megnevezés                                     | halogénmentes                             |
| Gyártó  | OBO                                       |
| Méret   | 20x20mm                                   |
| Szín  | hófehér; RAL 9010                         |
| Anyag   | polikarbonát/akrilnitril-butadién-sztirol |
| Legkisebb eladási egység                          | 4   |
| mennyiségegység                                   | Darab                                     |
| Súly  | 0,578 kg                                  |
| súly-mértékegység                                 | kg/100 darab                              |
| CO <sub>2</sub> -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig | 0,0499 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Darab     |

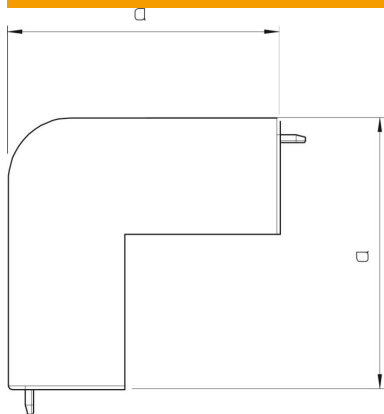
# Muszaki adatlap

Külső sarokfedél, WDKH 20020 típusú csatornához

Cikkszám: 6175624



## Méretetek



|           |         |
|-----------|---------|
| Hossz     | 39 mm   |
| Szélesség | 20 mm   |
| Magasság  | 17,5 mm |
| a méret   | 38,5 mm |

## Műszaki adatok

|  |               |
|--|---------------|
| Kivitel                                | Fedélidom     |
| Rögzítési mód                          | rápattintható |
| Tűzálló kábelrendszerek –              | nem           |
| Halogénmentes csatornamélység          | igen          |
| Védettség                              | IP30          |
| Védőfólia                              | nem           |
| Védettségi fokozat IK-kód              | IK07          |
| önkioltó                               | igen          |
| Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max. | 90 °C         |
| Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min. | -5 °C         |
| Szögtartomány max.                     | 90 mm         |
| Szögtartomány min.                     | 90 mm         |