

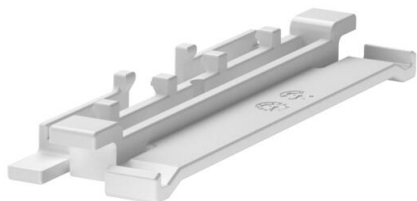
Muszaki adatlap

Fedélkapocs WDKH csatornához, csatornaszélesség 110 mm

Cikkszám: 6176128



Fedélrögzítő kapocs, a vezetékek jobb és egyszerűbb elhelyezéséhez, WDKH csatornában.
A fedélkapocs a csatorna teljes hosszában eltolható.
A fedélkapcsot rá kell pattintani az egyik oldalról, majd előre felé kell állítani. Így egy 30°-os nyílás képződik, aminek köszönhetően a vezetékek nagyon egyszerűen vezethetők.

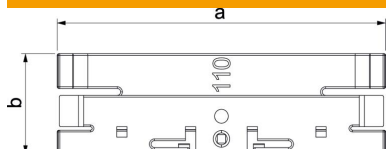


Polikarbonát/Akrilnitril-butadién-sztirol

Törzsadatok

Cikkszám	6176128
Típus	OTK H110
1. megnevezés	Fedélrögzítő-kapocs
2. megnevezés	halogénmentes
Gyártó	OBO
Méret	96x29
Szín	hófehér; RAL 9010
Anyag	polikarbonát/akrilnitril-butadién-sztirol
Legkisebb eladási egység	10
mennyiségegység	Darab
Súly	1,2 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,0892 kg CO ₂ e / 1 Darab

Méretetek



Hossz	28,8 mm
Szélesség	95,7 mm
Magasság	10,5 mm
a méret	95,7 mm
b méret	28,8 mm

Műszaki adatlap

Fedélkapocs WDKH csatornákhöz, csatornaszélesség 110 mm

Cikkszám: 6176128



Műszaki adatok

Rögzítési mód	bepattintható
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Halogénmentes	igen
Potenciálkiegyenlítővel	nem
fedélszélesség	110 mm
Védettség	IP30
Védettségi fokozat IK-kód	IK07
önkioltó	igen
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.	90 °C
Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.	-5 °C