

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/puszka-elektroinstalacyjne-do-systemow-docieplajacych-kopos-kez-kb-p-135870.html>



Puszka elektroinstalacyjne do systemów docieplających KOPOS KEZ_KB

Numer katalogowy	61357
Kod producenta	KEZ_KB
Kod EAN	8595057698499
Wymiary w mm (sz. x wys. x gł.)	120x120x200
Dławnice	Nie
Klasa szczelności	Nie dotyczy
Ilość przepustów	0

Opis produktu

Puszka elektroinstalacyjne do systemów docieplających KOPOS KEZ_KB

Model: KEZ_KB

Najważniejsze cechy - KOPOS KEZ_KB

- **Odporność na warunki atmosferyczne:** Przystosowana do pracy w trudnych warunkach.
- **Uniwersalność:** Pasuje do różnych systemów docieplających.
- **Trwałość:** Wykonana z wysokiej jakości materiałów.
- **Łatwość montażu:** Intuicyjna instalacja.
- **Izolacja termiczna:** Zwiększa efektywność energetyczną budynków.
- **Estetyczny wygląd:** Dyskretna integracja z elewacją.
- **Elastyczność zastosowań:** Świetnie sprawdza się w różnych typach budynków.
- **Redukcja mostków termicznych:** Efektywnie wspomaga izolację cieplną.

Specyfikacja techniczna - KOPOS KEZ_KB

Waga	0,2800 kg/szt.
Materiał	PP
Materiał bezołowiowy	tak
Samogasnący	30 s
Napięcie znamionowe	≤ 400 V
Prąd znamionowy	≤ 16 A
Odporność na temperaturę	-25 - 60 °C
Test rozżarzonej pętli	850 °C
Montaż	

Przed montażem konieczne jest przycięcie nośnika zawierającego zamkniętą izolację do wymaganej długości w zależności od grubości warstwy izolacyjnej.

Szerokość	120 mm
Wysokość	120 mm
Głębokość	200 mm
Klasa reakcji na ogień podłoża	A1 - F
Umożliwia montaż podwójnego gniazda	tak