

# Karta charakterystyki technicznej

## Puszka instalacyjna z podwójnym gniazdem zasilającym NF

Numery katalogowe: 7408834



Puszka instalacyjna dla kasety zasilającej GES R2 do montażu w puszcze podpodłogowej UD GES R2 i podłogach systemowych o średnicy otworu montażowego 122 mm.

W komplecie dostarczana z podwójnym gniazdem zasilającym NF. Za pomocą wsporników montażowych można zamontować dodatkowo maksymalnie 2 moduły teleinformatyczne (Keystone).



PA Poliamid

### Dane podstawow

Numery katalogowe	7408834
Typ	MT R2 NF
Oznaczenie 1	Wspornik montażowy GES R2
Oznaczenie 2	z podwójnym NF
Wytwórca	OBO
Kolor	grafitowo-czarny; RAL 9011
Materiał	Poliamid
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	21 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	3,1866 kg CO2e / 1 Sztuka

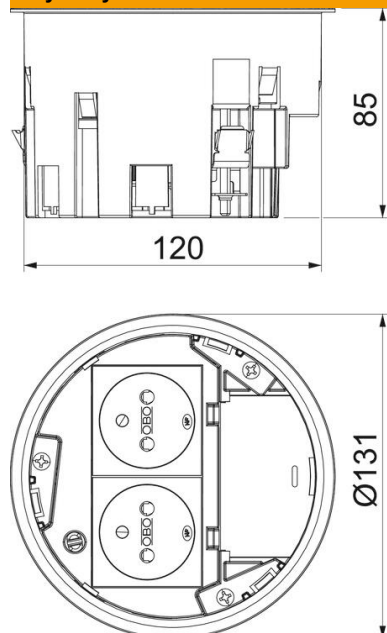
# Karta charakterystyki technicznej

Puszka instalacyjna z podwójnym gniazdem zasilającym  
NF

Numery katalogowe: 7408834

OBO  
BETTERMANN

## Wymiary



## Dane techniczne

Ilość urządzeń do zabudowy	2
Liczba obciążeń ciągłego	1
Montaż	Podwójne gniazdo wtykowe NF
Rama ochronna wykładziny podłogowej	brak
Wersja sufitowa	okrągła
Możliwość montażu uszczelki	tak
Odpowiednie do podłóg podwójnych	tak
Odpowiednie do podłóg drażonych	tak
Odpowiednie do czyszczenia na mokro	brak
Odpowiednie do kanałów podpodłogowych	brak
Rodzaj urządzenia	Wymiar rastra M45
Wspornik urządzeń do mocowania puszek instalacyjnych	brak
Technika montażowa	System M45
Z wgłębieniem na wykładzinę podłogową	brak
Zakres mocowania D maks.	50 mm
Zakres mocowania D min.	25 mm
Możliwość odciążania naprężeń	tak