

Karta charakterystyki technicznej

Regulowana kasetka z wyjściem przewodu, RKS2N, stal
nierdzewna

Numery katalogowe: 7409208



Regulowana kasetka zasilająca wielkości znamionowej 4 z wyjściem przewodu,
do montażu osprzętu elektroinstalacyjnego w podłogach czyszczonych na sucho.



Regulowana kasetka zasilająca z wyjściem przewodu, 2-komorowa. Możliwość
montażu dwóch płytek APMT2. Do montażu 2 uniwersalnych puszek instalacyj-
nych UT3 na 4 indywidualne urządzenia z pierścieniem nośnym / wspornikiem
nośnym lub 6 urządzeń Modul 45.



A2 stal nierdzewna 1.4301

Dane podstawowe

Numery katalogowe	7409208
Typ	RKS2N 4 VS 20
Oznaczenie 1	Kasetka kwadratowa
Oznaczenie 2	z wyjściem przewodu
Wytwórca	OBO
Wymiar	200x200mm
Materiał	stal nierdzewna 1.4301
Najmniejsza jednostka sprzedaży	1
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	305 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	14,9012 kg CO2e / 1 Sztuka

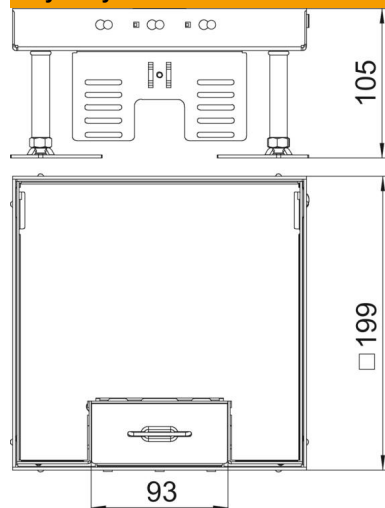
Karta charakterystyki technicznej

Regulowana kaseeta z wyjściem przewodu, RKS-N, stal nierdzewna

Numery katalogowe: 7409208



Wymiary



Długość	199 mm
Szerokość	199 mm
Wymiar h	105 mm

Dane techniczne

Ilość urządzeń do zabudowy	6
Liczba puszek instalacyjnych	2
Liczba wyjść kablowych	1
Wykonanie	kwadratowa
Wersja, wyjście kablowe	Obrotowe wyjście przewodów
Pielęgnacja podłogi	suchy
Możliwość odłączenia	brak
Wysokość podłogi maks.	150 mm
Wysokość podłogi min.	105 mm
Odpowiednie do podłóg podwójnych	tak
Odpowiednie do podłóg drażnionych	tak
Odpowiednie do puszek podpodłogowych	250/350
Wspornik urządzeń do mocowania puszek instalacyjnych	tak
Długość, wymiar montażowy	201 mm
Wielkość znamionowa puszek instalacyjnych	4
Zakres regulacji maks.	150 mm
Zakres regulacji min.	105 mm
Stopień ochrony (IP) w stanie użytkowania, otwartym	IP 20
Stopień ochrony (IP) w stanie nieużywanym, zamkniętym	IP 20
Odporność kod IK	IK10
Wersja o zwiększonej wytrzymałości	brak
Typ systemu montażu	UT3
Obciążenie pionowe, duża powierzchnia	do 5000 N

Karta charakterystyki technicznej

Regulowana kaseta z wyjściem przewodu, RКСN, stal
nierdzewna

Numery katalogowe: 7409208



Dane techniczne

Obciążenie pionowe, mała powierzchnia	do 3000 N
Zatwierdzenia	VDE
Grubość wykładziny podłogowej	20 mm