

# Muszaki adatlap

## Szintezhető kazetta kábelkivezetővel RKSN, nememsacél

Cikkszám: 7409208



4-es névleges méretű szintezhető kazetta kábelkivezetővel, szerelőkeretes készülékek száraz ápolású padlókba történő beépítéséhez, beltéren.

Szintezhető kazetta kábelkivezetővel, kétrekeszes 2 APMT2 fedlappal szerelhető. 2 db UT3 univerzális tartó felszereléséhez 4 installációs szerelvényhez, támasztógyűrűvel / tartó konzollal vagy 6 Modul 45 eszközkhöz.



**A2** rozsdamentes acél, (W. Nr. 1.4301)

### Törzsadatok

Cikkszám	7409208
Típus	RKSN2 4 VS 20
1. megnevezés	Négyzetes kazetta
2. megnevezés	kábelkivezetéssel
Gyártó	OBO
Méret	200x200mm
Anyag	rozsdamentes acél, 1.4301
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	1 Darab
Súly	305 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO <sub>2</sub> -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	14,9012 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Darab

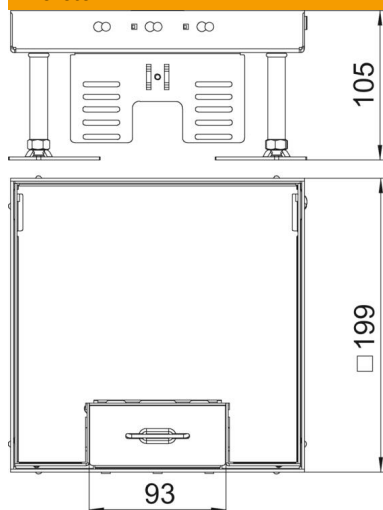
# Muszaki adatlap

Szintezhető kazetta kábelkivezetővel RКСN, nememsacél



Cikkszám: 7409208

## Méretetek



Hossz	199 mm
Szélesség	199 mm
h méret	105 mm

## Műszaki adatok

A beépíthető készülékek darabszáma	6
A szerelvénykelyhek darabszáma	2
kábelkivezetések száma	1
Kivitel	Négyzetes
kábelkivezetős kivitel	Nyitható kábelkivezető
Padlóápolás	száraz
Szétválasztható	nem
Padlómagasság max.	150 mm
Padlómagasság min.	105 mm
alkalmas álpadlókhöz	igen
alkalmas üreges padlókhöz	igen
Alkalmazható padló alatti dobozhoz	250/350
Szerelvénytartók szerelvénykelyhekhez	igen
Beépítési hosszúság	201 mm
Néveleges méret szerelvénybeépítő egységhez	4
Szintezési tartomány max.	150 mm
Szintezési tartomány min.	105 mm
IP védelem nyitott állapotban	IP20
IP védelem zárt állapotban	IP40
Védelem fokozat IK-kód	IK10
Nagy teherbírású kivitel	nem
beépítőrendszer típusa	UT3
Függőleges terhelés, nagy felület	5.000 N-ig
Függőleges terhelés, kis terület	3.000 N-ig
Engedélyek	VDE
A padlóburkolat vastagsága	20 mm