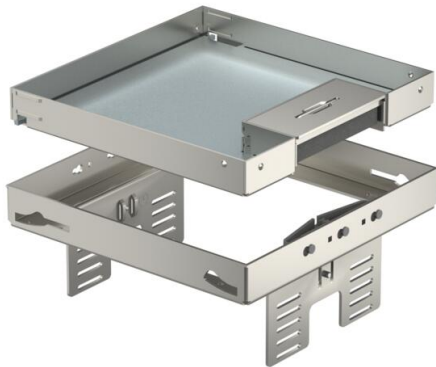


# Muszaki adatlap

Szintezhető kazetta kábelkivezetővel RKSNUZD3,  
nemesacél

Cikkszám: 7409228



Szintezhető és az aljzattól "függetlenített" 4-es névleges méretű kazetta száraz ápolású padlókhöz, beltéren, UZD250-3 vagy UZD350-3 padlódobozokba, mindig egy DUG../4 szerelőfedéllel együtt, vagy komplett UGD250-3/4 vagy UGD350-3/4 padlódobozokba történő beszereléshez. Beépítés a padlódobozok alumínium keretprofiljába beilleszthető szintezőszegletekkel (külön rendelendő) történik.

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



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

## Törzsadatok

Cikkszám	7409228
Típus	RKSN2 UZD3 4VS20
1. megnevezés	Négyzetes kazetta
2. megnevezés	kábelkivezetéssel
Gyártó	OBO
Méret	200x200mm
Anyag	rozsdamentes acél, 1.4301
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	1 Darab
Súly	274 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

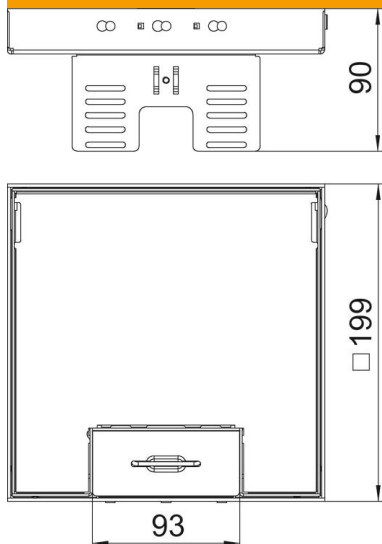
# Muszaki adatlap

Szintezhető kazetta kábelkivezetővel RKSNUZD3,  
nemesacél

Cikkszám: 7409228



## Méretetek



hossz	199 mm
szélesség	199 mm
Magasság	90 mm
h méret	90 mm

## Műszaki adatok

A beépíthető készülékek darabszáma	6
A szerelvénykelyhek darabszáma	2
kábelkivezetések száma	1
Kivitel	Négyzetes
kábelkivezetős kivitel	Nyitható kábelkivezető
Padlóápolás	száraz
Szétválasztható	igen
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
Szabvány	EN 50085-2-2
IP védelem nyitott állapotban	IP20
IP védelem zárt állapotban	IP40
Schutzgrad IK-Code	IK10
Nagy teherbírású kivitel	nem
beépítőrendszer típusa	UT3
Függőleges terhelés, nagy felület	10.000 N-ig
Függőleges terhelés, kis terület	3.000 N-ig
Zulassungen	VDE
A padlóburkolat vastagsága	20 mm