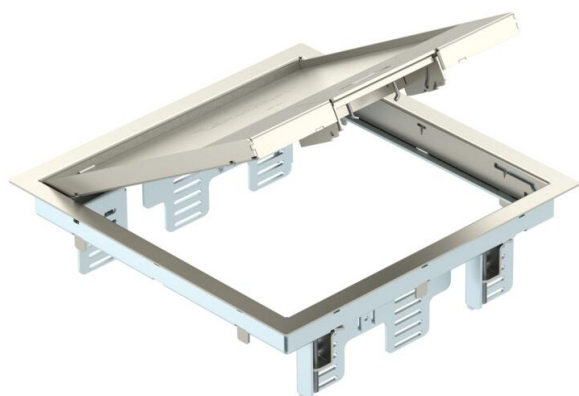


# List technických údajů

## Přístrojová jednotka GES9M-2 s manipulačním třmenem

Objednací číslo: 7405371



Přístrojová jednotka s manipulačním třmenem až pro 12 jednotlivých přístrojů Modul 45 ve třech univerzálních nosičích UT4, použití v kanálových systémech a systémových podlahách v interiéru.

Uzamykací žebříček z ocelového pozinkovaného plechu. Tloušťka podlahové krytiny je nastavena na 5 mm, v případě potřeby ji lze změnit na 10 mm. Lze použít až devět instalačních přístrojů s centrální deskou 50 mm.

Přístrojová jednotka s manipulačním třmenem, 3 komory, pro vestavbu nosiče modulů MT9. Instalovat lze 3 kryty v provedení APMT5



A2 Nerez ocel, materiál 1.4307

### Kmenová data

Objednací číslo	7405371
Typ	GES9M-2 10U
Označení 1	Přístrojová jednotka
Označení 2	pro univerzální montáž
Výrobce	OBO
Rozměr	266x266x69
Materiál	Nerez ocel, materiál 1.4307
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	360 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů
CO2 stopa (GWP) od kolébky po bránu	20,0394 kg CO2e / 1 Kus

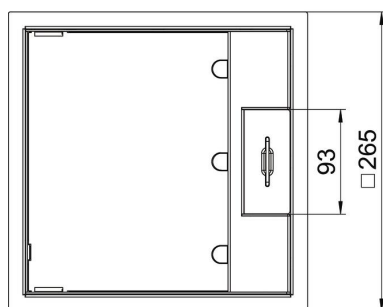
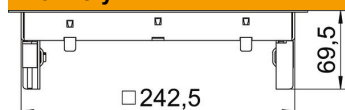
# List technických údajů

## Přístrojová jednotka GES9M-2 s manipulačním třmenem

Objednací číslo: 7405371



### Rozměry



Délka	265 mm
Šířka	265 mm
Výška	67 mm

### Technické údaje

Počet osaditelných přístrojů	12
Počet přístrojových vložek	3
Provedení	Čtvercová
Provedení vývodu vedení	Otočný šňurový vývod
Ochranný rám pro podlahovou krytinu	Ano
Údržba podlahy	suché
Možnost instalace těsnění	Ne
Výška podlahy, min.	78 mm
Vhodné pro vestavbu do dvojité podlahy	Ano
Vhodné pro uzavřený podlahový kanál uložený v mazanině	Ne
Vhodné pro podlahový kanál zalitý mazaninou	Ano
Vhodné pro vestavbu do duté podlahy	Ano
Vhodné pro mokrou údržbu	Ne
Vhodné pro podlahovou krabici	250/350
Vhodné pro podlahový kanál	Ano
Přístrojové nosiče k uchycení přístrojových vložek	Ano
Délka – vnější rozměr	265 mm
Délka – montážní rozměr	244 mm
S drážkou pro podlahovou krytinu	Ano
Jmenovitá velikost pro přístrojové jednotky	9
Provedení rámu	Ochranný kobercový rám
Stupeň krytí (IP) při používání	IP20
Stupeň krytí (IP) při nepoužívání	IP40
Stupeň ochrany – kód IK	IK10
Provedení pro vysoká zatížení	Ne
Upínací rozsah D, max.	61 mm
Upínací rozsah D, min.	3 mm
Typ montážního systému	MT4 / GB3

# List technických údajů

Přístrojová jednotka GES9M-2 s manipulačním třmenem

Objednací číslo: 7405371



## Technické údaje

Svislé zatížení, velká plocha	do 5 000 N
Svislé zatížení, malá plocha	do 3 000 N
Otevírací mechanismus	Třmen rukojeti
Tloušťka podlahové krytiny	5 mm
Floor covering thickness max.	10 mm