

# List technických údajů

## Přístrojová jednotka GES6 s manipulačním třmenem

Objednací číslo: 7405316



Přístrojová jednotka s manipulačním třmenem až pro devět jednotlivých přístrojů Modul 45 ve třech univerzálních nosičích UT3, použití v kanálových systémech v interiéru.

Pro montáž do dvojitéch podlah je nutné objednat samostatné upevňovací úhelníky.

Lze použít až šest instalačních přístrojů s centrální deskou 50 mm. Přístrojová jednotka s manipulačním třmenem, 3komorová, pro montáž nosiče modulů MT6. Instalovat lze 3 kryty v provedení APMT2.



PA Polyamid

### Kmenová data

Objednací číslo	7405316
Typ	GES6 U 1019
Označení 1	Přístrojová jednotka
Označení 2	pro montáž kanálů
Výrobce	OBO
Rozměr	273x220x61
Barva	šedoběžová; RAL 1019
Materiál	Polyamid
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	150 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

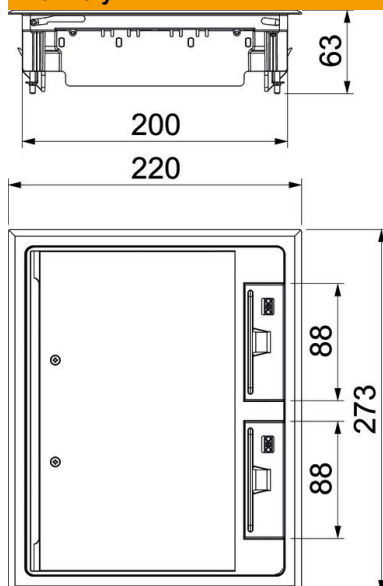
# List technických údajů

## Přístrojová jednotka GES6 s manipulačním třmenem

Objednací číslo: 7405316



### Rozměry



Rozměr h 73 mm

### Technické údaje

Počet osaditelných přístrojů	9
Počet přístrojových vložek	3
Provedení	Hranaté
Provedení vývodu vedení	Otočný šňůrový vývod
Ochranný rám pro podlahovou krytinu	Ano
Údržba podlahy	suché
Možnost instalace těsnění	Ne
Výška podlahy, min.	73 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	220 mm
Délka – montážní rozměr	199 mm
S drážkou pro podlahovou krytinu	Ano
Jmenovitá velikost pro přístrojové jednotky	6
Provedení rámu	Ochranný koberecový rám
Stupeň krytí (IP) při používání	IP20

# List technických údajů

Přístrojová jednotka GES6 s manipulačním třmenem

Objednací číslo: 7405316



## Technické údaje

Stupeň krytí (IP) při nepoužívání	IP40
Stupeň ochrany – kód IK	IK08
Provedení pro vysoká zatížení	Ne
Typ montážního systému	MT3 / GB2
Svislé zatížení, velká plocha	do 3 000 N
Svislé zatížení, malá plocha	do 2 500 N
Schválení	VDE
Otevírací mechanismus	Třmen rukojeti
Tloušťka podlahové krytiny	5 mm