

Ugradni okvir s poklopcem sa zasunima, za ugradnju 9 pojedinačnih elektroelemenata Modul 45 u 3 univerzalna nosača UT3, primjena u sustavima podnih kanala i dvostrukim podovima u zatvorenom prostoru.

Upuštenje poklopca za podnu oblogu namješteno je na 5 mm, a po potrebi se može podesiti i na 3, 8 ili 10 mm.

Mogućnost ugradnje 6 standardnih elektroelemenata.

Ugradni okvir s poklopcem sa zasunima, a 3 komore, za ugradnju nosača MT6. Mogu se instalirati 3 pokrovne pločice u izvedbi APMT2.

Upuštenje poklopca za podnu oblogu namješteno je na 5 mm, a po potrebi može se podesiti i na 3, 8 ili 10 mm.



PA Poliamid

#### Referentni podaci

Broj artikla	7405321
Tip	GES6-2U10T 7011
Opis 1	Ugradni okvir s poklopcem
Opis 2	za univerzalnu montažu
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	274x221x66
Boja	sivo; RAL 7011
Materijal	Poliamid
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	138 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

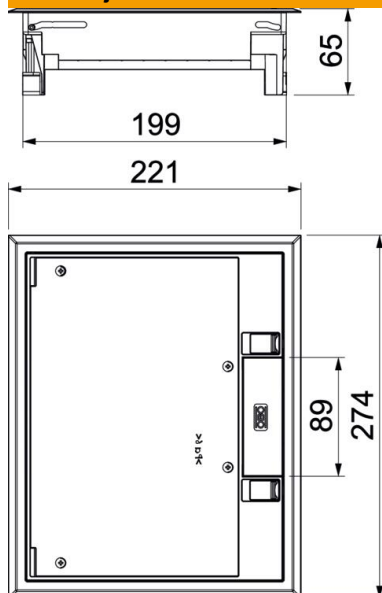
# Tehnicki list

## Ugradni okvir s poklopcem sa zasunima GES6



Broj artikla: 7405321

### Dimenzije



Duljina	221 mm
Širina	274 mm
Visina	65 mm

### Tehnički podaci

Broj ugradnih elemenata	9
Broj ugradnih kutija	3
Izvedba	pravokutno
Izvedba izlaza za kabele	Zakretni izvod za kabele
Zaštitni okvir za slobodan prostor za podnu oblogu	da
Održavanje poda	suho
Mogućnost ugradnje brtve	ne
Min. debljina glazure	73 mm
Min. visina poda	73 mm
Prikladno za ugradnju u dvostruki pod	da
Prikladno za ugradnju u šuplji pod	da
Prikladno za mokro održavanje	ne
Prikladno za podnu kutiju	250/350
Prikladno za podzemni kanal	da
Nosač za prihvat ugradnih kutija	da
Dužina vanjske mjere	221 mm
Dužina ugradne mjere	201 mm
Sa slobodnim prostorom za podnu oblogu	da
Nazivna veličina za ugradbene elemente	6
Okvirna izvedba	Zaštitni okvir za tepih
Vrsta zaštite (IP) u korištenom stanju	IP20
Vrsta zaštite (IP) u nekorištenom stanju	IP40
Stupanj zaštite IK-kod	IK08

# Tehnicki list

Ugradni okvir s poklopcem sa zasunima GES6

Broj artikla: 7405321



## Tehnički podaci

Teška robusna izvedba	ne
Tip ugradnog sustava	UT3
Vertikalno opterećenje, velika površina	do 3000 N
Vertikalno opterećenje, mala površina	do 2000 N
Odobrenja	VDE
Mehanizam za otvaranje	Zasuni
Debljina podne obloge	5 mm