



Ugradni okvir s poklopcem s ručicom, za ugradnju do 6 pojedinačnih elektroelementa Modul 45 u 2 univerzalna nosača UT3, za primjenu u sustavima podnih kanala i dvostrukim podovima u zatvorenom prostoru.

Prihvatne ljestve za ugradne kutije su od pocinčanog lima. Debljina podne obloge podešena je na 5 mm, po potrebi se može podesiti na 10 mm.

Također se mogu instalirati 4 standardna elektroelementa.

Ugradni okvir s poklopcem s ručicom, 2-komore za ugradnju nosača MT4. Mogu se instalirati 2 pokrovne pločice u izvedbi APMT2.



A2 Nehrđajući čelik

Referentni podaci

Broj artikla	7405191
Tip	GES4M-2 10U
Opis 1	Ugradni okvir s poklopcem
Opis 2	za univerzalnu montažu
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	223x223x70
Materijal	Nehrđajući čelik 1.4301
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	260 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.

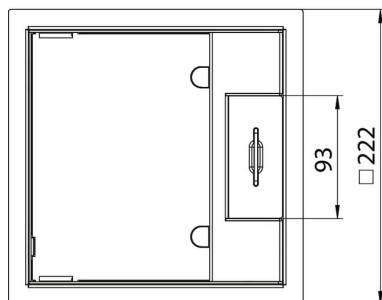
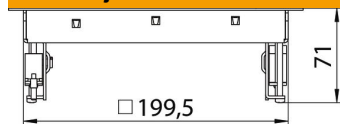
Tehnicki list

Ugradni okvir s poklopcem s ručicom GES4M-2

Broj artikla: 7405191



Dimenzije



Duljina	222 mm
Širina	222 mm

Tehnički podaci

Broj ugradnih elemenata	6
Broj ugradnih kutija	2
Izvedba	kvadratno
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. visina poda	78 mm
Prikladno za ugradnju u dvostruki pod	da
Prikladno za zatvoreni podni kanal u razini glazure	ne
Prikladno za podni kanal u razini glazure	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	222 mm
Dužina ugradne mjere	201 mm
Sa slobodnim prostorom za podnu oblogu	da
Nazivna veličina za ugradbene elemente	4
Okvirna izvedba	Zaštitni okvir za tepih
Vrsta zaštite (IP) u korištenom stanju	IP20
Vrsta zaštite (IP) u nekorištenom stanju	IP40
Stupanj zaštite IK-kod	IK10
Teška robusna izvedba	ne
Tip ugradnog sustava	MT3 / GB2

Tehnicki list

Ugradni okvir s poklopcem s ručicom GES4M-2

Broj artikla: 7405191



Tehnički podaci

Vertikalno opterećenje, velika površina	do 5000 N
Vertikalno opterećenje, mala površina	do 3000 N
Odobrenja	VDE
Mehanizam za otvaranje	Ručica
Debljina podne obloge	5 mm