

Vgradni okvir s pokrovom in ročico, za vgradnjo 9 posameznih elektroelementov Modul 45 v 3 univerzalnih nosilcih UT3, uporaba v sistemih talnih kanalov v notranjih prostorih.

Za montažo v dvojna tla je treba naročiti posebne pričvrstilne kotnike. Prav tako se lahko instalira 6 standardnih elektroelementov. Vstavek za aparat z ročajem, 3-komorni, za vgradnjo montažnega nosilca MT6. Instalirajo se lahko 3 pokrivne plošče v izvedbi APMT2.



PA poliamid

Matični podatki

Št. artikla	7405308
Tip	GES6 U 7011
Oznaka 1	Vgradni okvir s pokrovom
Oznaka 2	za vgradnjo v kanal
Proizvajalec	OBO
Dimenzija	273x220x61
Barva	jekleno siva; RAL 7011
Material	poliamid
Najmanjša enota VK	1
Količinska enota	kos
Teža	157,5 kg
Enota teže	kg/100 kos

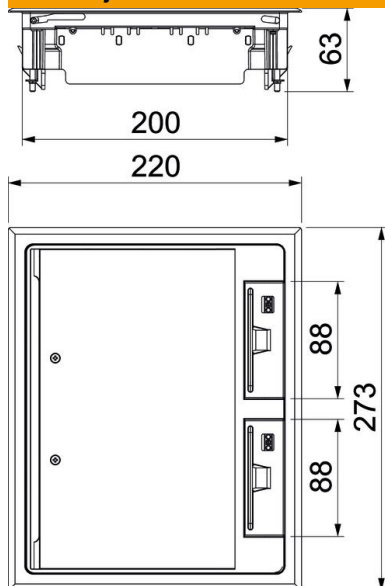
Tehnicni list

Vgradni okvir s pokrovom GES6 z ročico

Št. artikla: 7405308



Dimenzije



Mera H 73 mm

Tehnični podatki

Število vgradnih naprav	9
Število nosilcev aparata	3
Izvedba	pravokotno
Izvedba kablskega odvoda	Vrtljivi izpust za kabel
Zaščitni okvir talne obloge	da
Nega tal	suho
Možnost vgradnje tesnila	ne
Min. višina tal	73 mm
Primerno za dvojno talno vgradnjo	da
Primerno za zaprti talni kanal v višini estriha	ne
Primerno za talni kanal, prekrit z estrihom	da
Primerno za votlo talno vgradnjo	da
Primerno za mokro vzdrževanje	ne
Primerno za talno omarico	250/350
Primerno za talni kanal	da
Nosilec naprav za sprejem priključnih doz	da
Zunanja dolžina	220 mm
Vgradna dolžina	199 mm
Z odprtino za talno oblogo	da
Nazivna velikost za enote za vgradnjo aparatov	6
Okvirna izvedba	Okvir za zaščito tepiha
Vrsta zaščite (IP) v uporabljenem stanju	IP20

Tehnicni list

Vgradni okvir s pokrovom GES6 z ročico

Št. artikla: 7405308



Tehnični podatki

Vrsta zaščite (IP) v neuporabljenem stanju	IP40
IK-koda stopnje zaščite	IK08
Izvedba za visoko obremenitev	ne
Tip vgradnega sistema	MT3 / GB2
Navpična obremenitev, velika površina	do 3.000 N
Navpična obremenitev, majhna površina	do 2.500 N
Dovoljenja	VDE
Odpiralni mehanizem	Streme ročaja
Debelina talne obloge	5 mm