

Muszaki adatlap

GES6 univerzális szerelvénybeépítő egység

Cikkszám: 7405321



Szerelvénybeépítő egység nyitó szerkezettel, mely 3 db UT3 univerzális tartó beépítésére alkalmas, ezáltal akár 9 db Modul45 szerelvény építhető be a csatornarendszerbe vagy álpadlóba, beltéren.

A fedél padlóburkolat mélysége előszerelve 5 mm, szükség esetén 3, 8, vagy 10 mm-re állítható.

50-es központi lemez segítségével 6 szerelőkeretes készülék építhető be.

Szerelvénybeépítő egység nyitó szerkezettel, háromrekeszes, MT6 tartó beépítéséhez. Három APMT2 fedelet szerelhetünk fel.

A fedél padlóburkolat mélysége előszerelve 5 mm, szükség esetén 3, 8, vagy 10 mm-re állítható.



PA poliamid

Törzsadatok

Cikkszám	7405321
Típus	GES6-2U10T 7011
1. megnevezés	Szerelvénybeépítő egység
2. megnevezés	univerzális
Gyártó	OBO
Méret	274x221x66
Szín	acélszürke; RAL 7011
Anyag	Poliamid
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	138 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

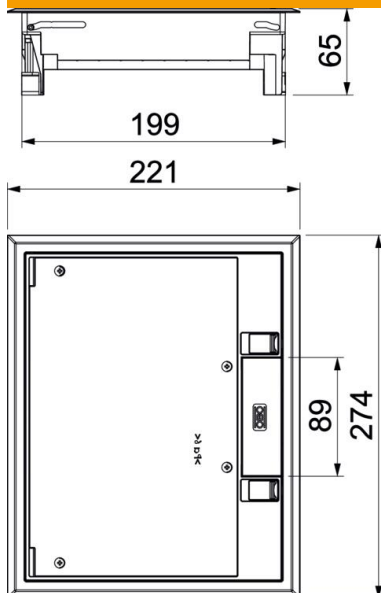
Muszaki adatlap

GES6 univerzális szerelvénybeépítő egység

Cikkszám: 7405321



Méretetek



hossz	221 mm
szélesség	274 mm
Magasság	65 mm

Műszaki adatok

A beépíthető készülékek darabszáma	9
A szerelvénykelyhek darabszáma	3
Kivitel	derékszögű
kábelkivezetős kivitel	Nyitható kábelkivezető
padlóburkolat védőkeret	igen
Padlóápolás	száraz
Tömítés-beépítési lehetőség	nem
Esztrichmagasság min.	73 mm
Padlómagasság min.	73 mm
alkalmas álpadlókhöz	igen
alkalmas üreges padlókhöz	igen
nedves ápolású padlókhöz alkalmas	nem
Alkalmas padló alatti dobozhoz	250/350
alkalmas padló alatti csatornákhöz	igen
Szerelvénytartók szerelvénykelyhekhez	igen
Külső hosszúság	221 mm
Beépítési hosszúság	201 mm
padlóburkolat mélyedéssel	igen
Néveleges méret szerelvénybeépítő egységhez	6
Keretes kivitel	szőnyegvédő keret
IP védettség nyitott állapotban	IP20
IP védettség zárt állapotban	IP40
Schutzgrad IK-Code	IK08

Műszaki adatlap

GES6 univerzális szerelvénybeépítő egység

Cikkszám: 7405321



Műszaki adatok

Nagy teherbírású kivétel	nem
beépítőrendszer típusa	UT3
Függőleges terhelés, nagy felület	3.000 N-ig
Függőleges terhelés, kis terület	2 000 N-ig
Zulassungen	VDE
Nyitó mechanizmus	Nyitó szerkezet
A padlóburkolat vastagsága	5 mm