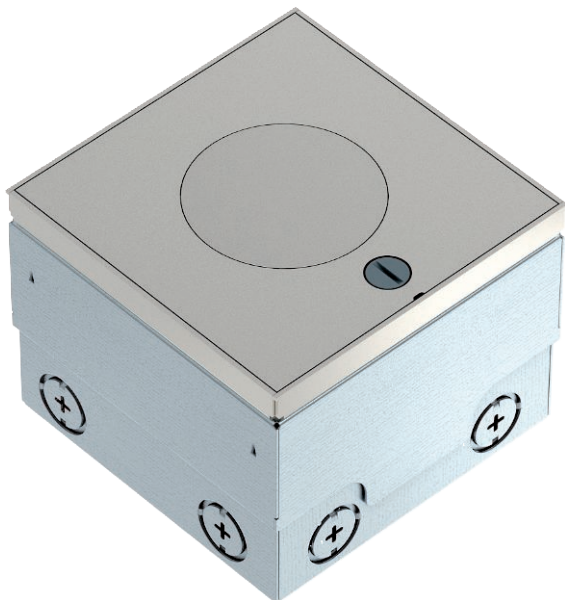


Műszaki adatlap

UDHOME2 padlódoboz, tubussal, szabadon szerelvényezhető, rozsdamentes acél
Rend. sz. 7427097



Négyzetes beépítőegység száraz ápolású üreges padlóknak és esztrichpadlóknak történő használathoz. Beépíthető ház kikönnnyített bevezetőnyílásokkal csövekhez (M25). A fedél 4 szintezőlével beállítható a padlóburkolat felszínéhez. A minimális beépítési mélység 95 mm, a szintezési tartomány + 20 mm.

A csomagolási egység 1 db kettős dugaszolóaljzatot tartalmaz. Legfeljebb két moduláris adatátviteli és telekommunikációs csatlakozóaljzat (Keystones) opcionális szerelőtartókkal beépíthető.

2 db Modul45® készüléket lehet beépíteni. Legfeljebb két moduláris adatátviteli és telekommunikációs csatlakozóaljzat (Keystones) opcionális szerelőtartókkal beépíthető.

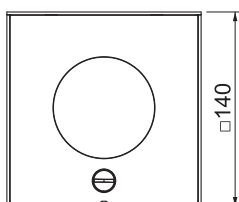
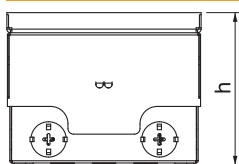


A2 rozsdamentes acél

Törzsadatok

cikkszám	7427097
típus	UDHOME2 VT2
Méret	140x140x110
szerkezeti anyag	rozsdamentes acél
anyag rövidítése	A2
Legkisebb értékesítési egység	1 darab
súly	297,00 kg/100 db.

Műszaki adatok



hossz	140,00 mm
szélesség	140,00 mm
h méret	110,00 mm
Külső szélesség	140,00 mm
Beépítési szélesség	140,00 mm
Külső hosszúság	140,00 mm
Beépítési hosszúság	140,00 mm
A szerelvényhelyek darabszáma	0
kábelkivezetős kivitel	süllyeszthető tubus
padlóburkolat védőkeret	<input type="checkbox"/>
Padlóápolás	nedves
Kivitel	négyzetes
Tömítés-beépítési lehetőség	<input checked="" type="checkbox"/>
beszerelési mélység	110,00 mm
Padlómagasság	110-135 mm
Szerelvénytartók szerelvényhelyekhez	<input type="checkbox"/>
nedves ápolású padlókhöz alkalmas	<input checked="" type="checkbox"/>
alkalmas álpadlókhöz	<input checked="" type="checkbox"/>
alkalmas üreges padlókhöz	<input checked="" type="checkbox"/>
alkalmas padló alatti csatornákhöz	<input checked="" type="checkbox"/>
padlóburkolat mélyedéssel	<input type="checkbox"/>
Nyitó mechanizmus	Forgóretesz

Műszaki adatlap

UDHOME2 padlódoboz, tubussal, szabadon
szerelvényezhető, rozsdamentes acél
Rend. sz. 7427097



Műszaki adatok

IP védetség zárt állapotban	IP45
Függőleges terhelés, kis terület	3.000 N-ig
Függőleges terhelés, nagy felület	15.000 N-ig