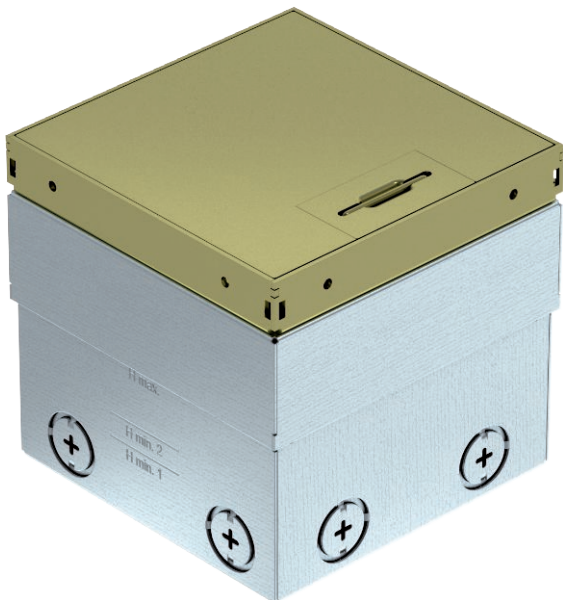


Műszaki adatlap

UDHOME2 padlódoboz, telelemez, szerelvények nélkül, sárgaréz
Rend. sz. 7368348



Négyzetes beépítőegység száraz ápolású üreges padlóban és esztrichpadlóban történő használathoz. Beépíthető ház kikönnnyített bevezetőnyílásokkal védőcsövekhez (M20/M25). A fedél 4 szintezőléssel beállítható a padlóburkolat felszínéhez. A minimális beépítési mélység 100 mm, a szintezési tartomány + 35 mm.

A burkolatból kilátszó keret és fedél sárgarézből készül. Akár két moduláris adatátviteli és telekommunikációs csatlakozójzat szerelhető be.

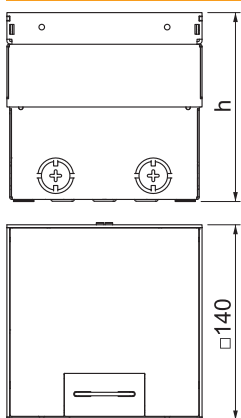


CuZn 37 sárgaréz

Törzsadatok

cikkszám	7368348
típus	UDHOME2 GM
Méret	140x140x110
szerkezeti anyag	sárgaréz
anyag rövidítése	CuZn
Legkisebb értékesítési egység	1 darab
súly	216,00 kg/100 db.

Műszaki adatok



hossz	140,00 mm
szélesség	140,00 mm
magasság	100,00 mm
h méret	100,00 mm
A beépíthető készülékek darabszáma	2
kábelkivezetés kivitel	Nyitható kábelkivezető
padlóburkolat védőkeret	<input type="checkbox"/>
Padlóápolás	száraz
Kivitel	négyzetes
Tömítés-beépítési lehetőség	<input type="checkbox"/>
Alkalmazási terület használat közben	6.101.1 Száraz ápolású padló
Alkalmazási terület, ha nincs használatban	6.101.1 Száraz ápolású padló
Padlómagasság	100-135 mm
Szerelvénytartók szerelvényekhez	<input type="checkbox"/>
nedves ápolású padlóhoz alkalmas	<input type="checkbox"/>
Alkalmazható esztrichszintű zárt padlócsatornához	<input type="checkbox"/>
Alkalmazható esztrichbe ágyazott padlócsatornához	<input type="checkbox"/>
alkalmas álpadlóhoz	<input checked="" type="checkbox"/>
alkalmas üreges padlóhoz	<input checked="" type="checkbox"/>

Műszaki adatlap

UDHOME2 padlódoboz, telelemez, szerelvények
nélkül, sárgaréz
Rend. sz. 7368348



Műszaki adatok

alkalmas padló alatti csatornákhhoz	<input type="checkbox"/>
padlóburkolat mélyedéssel	<input type="checkbox"/>
Néveleges méret szerelvény-beépítő egységhez	2
Szabvány	EN 50085-2-2
Nyitó mechanizmus	fogantyú
Keretes kivitel	Padló burkolattal érintkező él
Nagy teherbírású kivitel	<input type="checkbox"/>
IP védettség nyitott állapotban	IP20
IP védettség zárt állapotban	IP40
Schutzgrad IK-Code	IK10
Tanúsítások	
Függőleges terhelés, kis terület	3.000 N-ig