

Technische fiche

Vloerdoos UDHOME4 met universele drager UT3 45 3, 3-voudig stopcontact VDE, roestvast staal
Artikelnummer: 7427216



Vierkante vloerdoos voor toepassing in droog onderhouden holle vloeren en voor inbouw in afwerkvloeren binnen. Inbouwbehuizing met voorgestante invoeropeningen voor buizen (M25). Bovenste deel dankzij 4 nivelleersteunen aanpasbaar aan de bovenkant van de vloerbekleding. De minimum installatiehoogte is 95 mm, het nivelleringsbereik + 30 mm.

Twee universele dragers UT3 45 3 en een 3-voudige contactdoos met randaarde zijn bij de levering inbegrepen. Er kunnen maximaal 3 extra module 45-apparaten worden ingebouwd.

In de vloer zichtbare oppervlakken van RVS.



VA Roestvast staal

Stamgegevens

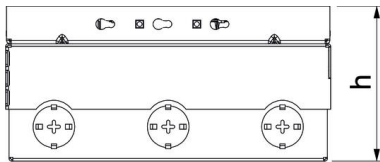
Artikelnummer	7427216
Type	UDHOME4 2V UT V
Omschrijving 1	Complete inbouweenheid
Omschrijving 2	met veiligheidswandcontactdoos
Fabrikant	OBO
Materiaal	Roestvast staal 1.4301
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Stuk
Gewicht	413 kg
Eenheid gewicht	kg/100 paar

Technische fiche

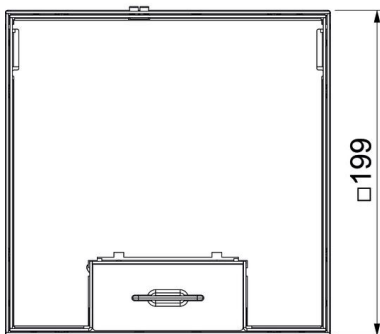
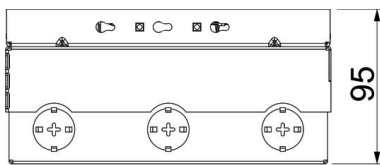
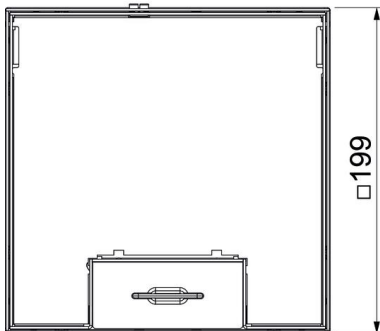
Vloerdoos UDHOME4 met universele drager UT3 45 3, 3-voudig stopcontact VDE, roestvast staal
Artikelnummer: 7427216



Afmetingen



Lengte	202 mm
Breedte	202 mm



Technische fiche

Vloerdoos UDHOME4 met universele drager UT3 45 3, 3-voudig stopcontact VDE, roestvast staal
Artikelnummer: 7427216



Technische gegevens

Aantal inbouwdozen	2
Uitvoering	vierkant
Uitvoering leidinguitlaat	Draaibaar
uitrusting van de componente	2 UT3, 3-voudige VDE-contactdoos
Beschermraam vloerbekleding	nee
Dekseluitvoering	uitsparing vloerbedekking
Hoogte dekvloer max.	110 mm
Hoogte dekvloer min.	95 mm
Vloerhoogte max.	125 mm
Vloerhoogte min.	95 mm
Geschikt voor inbouw in dubbele vloer	nee
Geschikt voor inbouw in holle vloer	ja
Geschikt voor nat onderhoud	nee
Geschikt voor ondervloerkanaal	nee
Lengte buitenmaat	199 mm
Lengte inbouwmaat	202 mm
Met uitsparing vloerbekleding	ja
Nivelleerbereik max.	125 mm
Nivelleerbereik min.	95 mm
Beschermingsgraad (IP) in gebruikte situatie	IP20
Beschermingsgraad (IP) in niet gebruikte situatie	IP40
Beschermingsgraad IK-code	IK10
Openingsmechanisme	Handvat