

Fiche technique

Boîte de sol UDHOME2 avec tube et support d'appareillage équipé d'une prise à contact de protection double, VDE, acier inox



Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à l'eau, utilisation en intérieur. Guidage vers l'extérieur des câbles par un tube réglable en hauteur. Boîtier de montage avec ouvertures d'insertion prédécoupées pour tubes (M20/M25). Couvercle réglable à l'aide de 4 supports de nivellation sur le rebord supérieur du revêtement de sol. La hauteur d'encastrement est de 110 mm au minimum, la plage de nivellation 25 mm. La capacité de charge de 15 kN n'est autorisée qu'en cas de non utilisation. Une prise de courant double à mise à la terre latérale est incluse dans la livraison. Jusqu'à deux prises femelles de données modulables (Keystones) peuvent être montées avec des supports de montage en option.



A2 Acier inoxydable

KGT grenaillée

Données de base

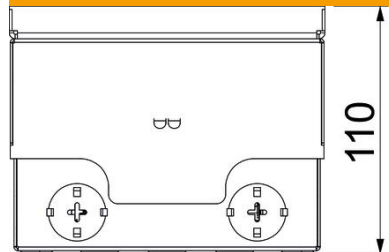
Référence	7368409
Typee	UDHOME2 VT2 V
Désignation 1	Boîtier de sol
Désignation 2	av sortie tube et 2 prises VDE
Fabricant	OBO
Dimension	140x140x110
Matériau	Acier inoxydable
Surface	grenaillée
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	297 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	16,3743 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

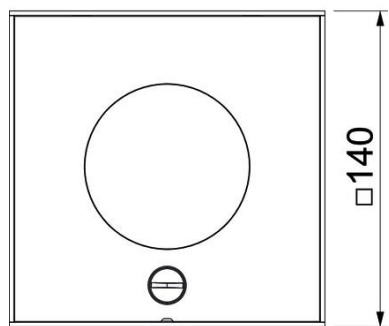
Boîte de sol UDHOME2 avec tube et support d'appareillage
équipé d'une prise à contact de protection double, VDE,
acier inox

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	140 mm
Largeur	140 mm



Fiche technique

Boîte de sol UDHOME2 avec tube et support d'appareillage équipé d'une prise à contact de protection double, VDE, acier inox



Caractéristiques techniques

Nombre de paniers support appareillage	1
Modèle	carré
Modèle Sortie de câble	Tube escamotable
Équipement	Prise de courant double VDE
Cadre de protection du revêtement de sol	non
Entretien du sol	humide
Exécution du couvercle	Plaque décorative
Hauteur de plancher max.	135 mm
Hauteur de plancher min.	110 mm
conviens pour montage dans des faux-planchers	non
Conviens pour montage dans plancher technique	oui
Conviens pour nettoyage à l'eau	oui
Conviens pour goulotte noyée	non
Longueur dimensions extérieures	140 mm
Longueur cote de montage	140 mm
Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol	non
Indice de protection (IP) en utilisation	IP20
Indice de protection (IP) hors utilisation	IP45
Indice de protection code IK	IK10
Charge verticale, grande surface	jusqu'à 15 000 N
Charge verticale, petite surface	jusqu'à 3 000 N
Mécanisme d'ouverture	Verrou tournant