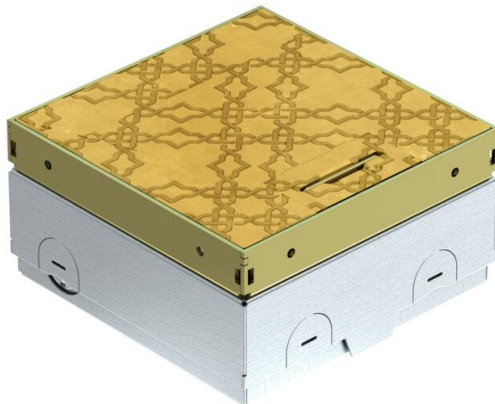


# Fiche technique

## Prise de sol UDHOME-ONE, sans évidement pour l'insertion du revêtement de sol, prise BS, plaque décorative : Oriental

**OBO**  
BETTERMANN



Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers et des chapes nettoyés à sec, utilisation en intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures pré découpées pour tubes (M20/M25). Couvercle réglable à l'aide de 4 supports de nivellation sur le rebord supérieur du revêtement de sol. La profondeur d'encastrement minimale est de 75 mm, la plage de réglage de 30 mm. Cadre et couvercle en laiton visibles dans le revêtement de sol. Couvercle avec plaque décorative finition oriental. La charge admissible de 15 kN ne s'applique que lorsque l'équipement n'est pas utilisé. Une prise de courant BS commutée et un support informatique pour 2 prises de données femelles Lju6C sont fournis à la livraison.

CE  
UK  
CA

### Données de base

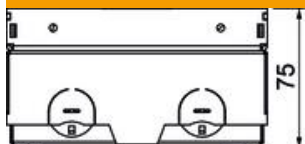
Référence	7368245
Typee	UDHOME-ONE M2 BS
Désignation 1	Boîtier de sol
Désignation 2	avec prise BS, Oriental
Fabricant	OBO
Dimension	140x140x75
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	220 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	8,9932 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

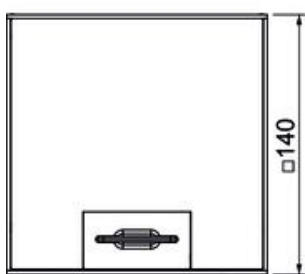
Prise de sol UDHOME-ONE, sans évidement pour l'insertion du revêtement de sol, prise BS, plaque décorative : Oriental



## Dimensions



Longueur	140 mm
Largeur	140 mm
Hauteur	75 mm



## Caractéristiques techniques

Nombre de prises de courant selon la norme britannique	1
Modèle Sortie de câble	Sortie de cordon pivotante
Équipement	Prise de courant simple BS
Cadre de protection du revêtement de sol	non
Entretien du sol	sécher
Possibilité d'installation du joint	non
Domaine d'application en utilisation	6.101.1 Entretien du sol à sec
Domaine d'application hors utilisation	6.101.1 Entretien du sol à sec
Hauteur de plancher max.	105 mm
Hauteur de plancher min.	75 mm
convient pour montage dans des faux-planchers	oui
Compatible avec le conduit fermé affleurant avec la chape	non
Compatible avec le conduit noyé dans la chape	non
Convient pour montage dans plancher technique	oui
Convient pour nettoyage à l'eau	non
Convient pour goulotte noyée	non
Support d'appareillage pour le logement de paniers appareillage	non
Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol	non
Indice de protection (IP) en utilisation	IP20
Indice de protection (IP) hors utilisation	IP40
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	poignée étrier