



OCS - 33.92.163

SERVICEBOX 3.0® - couvercle en acier inoxydable avec profondeur d'insertion de 15mm - avec rebord - 2x UTE + 1x vide (évidement 45x45mm)

La boîte de sol Servicebox® est une solution polyvalente grâce à ses quatre boîtiers sendzimir différents comportant de un à quatre modules. Avec un peu d'adaptation, elle convient aussi bien aux espaces creux qu'aux sols en place (hauteur 60-75 mm). Les connexions 230V sont livrées entièrement pré-câblées. Grâce aux différents couvercles, il y en a toujours un qui s'adapte à l'intérieur. Qu'il s'agisse d'un couvercle élégant en acier inoxydable ou de couvercles avec des incrustations pour votre propre finition de sol. Tout est possible. La Servicebox® 3.0 d'OCS est utilisée aussi bien pour les entreprises que pour les particuliers. Cette boîte de service est équipée de 2 prises de terre, d'un logement pour module (45x45mm), d'un couvercle en acier inoxydable avec une profondeur d'insertion de 15mm pour votre propre finition de sol et d'un bord surélevé.

Code de l'article 33.92.163

GTIN 8719322739667

EC000024 - Insert d'appareil pour montage

ETIM encastré dans le sol

Marque OCS

Adapté à un double fond Oui

Adapté à un fond rentrant Oui





Adapté à un nettoyage humide Non

Adapté à une utilisation

extérieure Non

Adapté à une utilisation

intérieure Oui

Avec sortie de câble dans le

couvercle Oui

Avec évidement pour revêtement

de sol Oui

Cadre de protection de

revêtement de sol Oui

Classe de protection (IP) IP20

Convient aux sols dans salles

informatiques Oui

Finition du couvercle Rectangulaire

Installation sur du béton Oui

Largeur dimension

d'encastrement (mm) 133

Largeur dimension extérieure

(cm) 216

Longueur dimension

d'encastrement (mm) 240

Longueur dimension extérieure

(mm) 151

Matériau du boîtier Acier

Matériau du couvercle Acier inoxydable

Nombre d'entrées 5

Nombre de boîtes

d'encastrement 2





Nombre de prises avec contact

de terre 2

Profondeur d'encastrement min.

(mm) 93

Profondeur de l'évidement du

revêtement de sol (mm) 15

Protection de surface du boîtier Étamé

Traitement de la surface du

couvercle Anodisé/oxydé

