

FICHE TECHNIQUE BOX - TOP ACCESS



BOÎTIER À CONNECTIQUE

DESCRIPTION

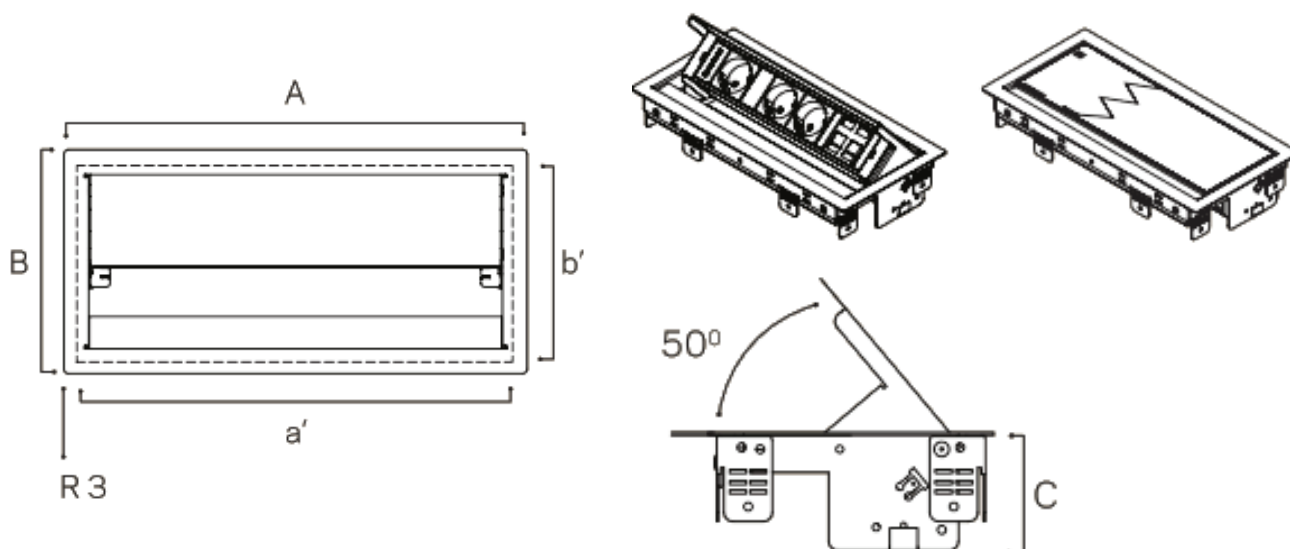
Boîte encastrable esthétique de connexions électriques, données et multimédia, intégrée de façon discrète dans les postes de travail;

Domaines d'application :

- Mobilier de bureau opérationnel
- Intérieur et extérieur
- Tables d'audiovisuels et de réunions
- Bibliothèques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (mm)	<ul style="list-style-type: none"> • Modèle 4 modules : A 319 x B 154 x C 63,5 -- Coupe table : a' 294 (+1) x b' 147 (+0,5) • Modèle 6 modules : A 409 x B 154 x C 63,5 -- Coupe table : a' 384 (+1) x b' 147 (+0,5)
Structure	Boîte en acier peint en blanc (Ral 9016), gris (Ral 9006), noir (Ral 9017)
Ouverture	Couvercle 50°
Électrification	En profil d'aluminium laqué noir (Ral 9017) ou blanc (Ral 9016).
Entrée de courant	Tuyau de raccordement et connecteur rapide en pointe.



FICHE TECHNIQUE BOX - TOP ACCESS



BOÎTIER À CONNECTIQUE

PRESTATIONS

Top Access permet de maintenir les équipements connectés, le couvercle étant fermé, grâce à sa brosse garde-poussière.

DÉTAILS PRODUIT

Les kits d'électrification sont aisément amovibles, ce qui facilite leur remplacement. Entièrement câblés intérieurement et avec une entrée de courant par tuyau de raccordement avec connecteur rapide GST18 en pointe.

Cela permet la combinaison de prises électriques, données et multimédia. Le modèle Top Access Plus permet d'adapter, dans le couvercle, le stratifié ou le V-korr de la même couleur que la table.

La boîte est constituée de deux éléments :

- Une structure métallique qui est encastrée dans la table avec un système rapide de fixation, disponible pour 4 et 6 éléments utiles.
- Un module dans lequel les prises sont incorporées, personnalisable, avec plusieurs configurations.

iStone a sélectionné deux configurations : (Pour d'autres configurations, veuillez nous contacter.)



Module 4 éléments :

- 2 prises de courant câblées
- 2 emplacements pour connecteur RJ45
- 1 connecteur 3.5mm stéréo minijack
- 1 connecteur VGA femelle/femelle.



Module 6 éléments :

- 3 prises de courant câblées
- 2 emplacements pour connecteur RJ45
- 1 connecteur VGA femelle/femelle.
- 1 connecteur 3.5mm stéréo minijack
- 2 connecteurs USB 2.0 A/A femelle/femelle.

