



VersaLift USB A/C

Numéro de produit: 7053296

Configuration: avec prises belges/françaises, acier inox brossé

Options de configuration

- 7053265 | acier inox brossé
- 7053266 | noir mat
- 7053267 | gunmetal
- 7053268 | blanc mat
- 7053296 | avec prises belges/françaises, acier inox brossé
- 7053297 | avec prises belges/françaises, gunmetal
- 7053298 | avec prises belges/françaises, verre acrylique, noir mat
- 7053299 | avec prises belges/françaises, verre acrylique, blanc mat

✓ 2 x avec prise belge/française

✓ rond

✓ Longueur du câble d'alimentation (primaire): 2.000 mm

Élément pour prise. Escamotable. Avec 2 prises et un chargeur USB A/C pour armoires suspendues ou plans de travail.

— 3400 watts/16 A, 220–250 VAC, IP54

— chargeur USB double type A+C, 5 V, 3,0 A

— matière plastique, noir

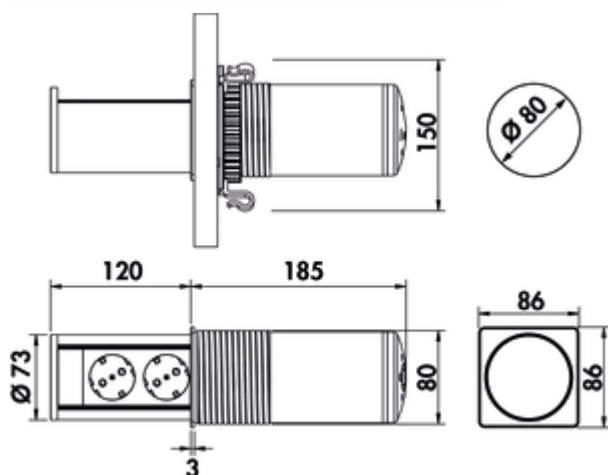
— 2000 mm de conduite de raccordement au réseau, prise à contact de protection lâche jointe

— forage Ø env. 80 mm

— pour une épaisseur de panneau de 16 mm à 60 mm, fixation par bague filetée

— sortie de câble en bas

— version en acier inoxydable brossé et bronze à canon avec picots en surface



[plus d'infos...](#)

Fiche technique

Type d'article	Élément de prise	Longueur du câble d'alimentation (primaire)	2.000 mm
Diamètre de perçage	80 mm	Puissance de raccordement max	3400 watts
Largeur	86 mm	Hauteur déployée	120 mm
Matériau	plastique	Sortie de câble	sortie de câble en bas
Montage/fixation	pour armoires suspendues dans le plan de travail	Version prises de courant	2 x avec prise belge/française
Certification	CE	Nombre de ports USB	2
Épaisseur du plan de travail	16–60 mm	Type USB	USB-A USB-C
Indice de protection	IP54	Nombre de prises (total)	2
Forme	rond	Tension d'isolation assignée AC	250 VAC
Profondeur d'encastrement	185 mm	Version USB	1 x chargeur USB de type A+C, 5 V, 3 A
Fiche d'alimentation livrée en vrac	Oui	Courant de commutation	16 A