

Fiche technique

Colonne de distribution, type ISSHS140700

Référence: 6290040

OBO
BETTERMANN



Colonne de distribution ISS en aluminium, à 2 compartiments, avec une ouverture du système de 76,5 mm.

Vide, pouvant être équipée d'appareillages courants (prise de courant, téléphone, etc.) - Maximum 10 appareillages.

Fixation directe au sol possible. Commander les boîtiers d'appareillage séparément.

La colonne de distribution est prévue pour accueillir des boîtiers d'appareillage de type 71GD... se clipsant en face avant. Montage possible en option d'un séparateur de type GA-TW (6279711) et de la barrette de couvercle type KL80A.



Alu Aluminium

Données de base

Référence	6290040
Typee	ISSHS140700RW
Désignation 1	Colonnette de distribution
Désignation 2	Sol
Fabricant	OBO
Dimension	675x130x140
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Aluminium
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	466 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	49,886 kg CO2e / 1 Pièce

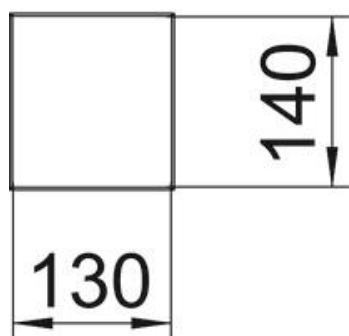
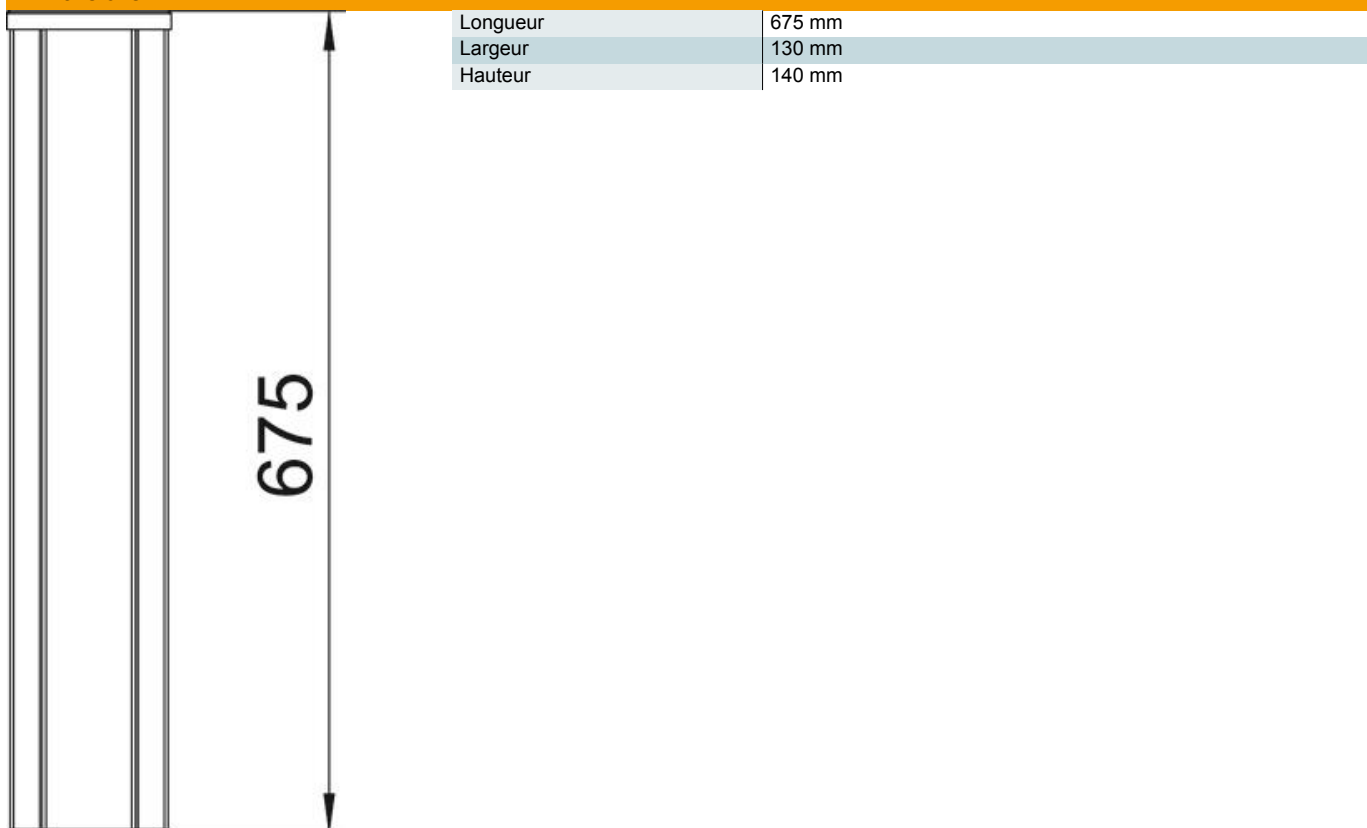
Fiche technique

Colonne de distribution, type ISSHS140700

Référence: 6290040

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Fiche technique

Colonne de distribution, type ISSHS140700

Référence: 6290040



Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures utilisables	2
Nombre de voies	2 St.
Modèle	double face
Type de fixation	visser
Montage au sol	oui
Montage au plafond	non
Profilé continu	oui
Sans halogène	oui
Entrée de câble	en bas
Largeur de la partie supérieure	76,5 mm
Variable en fonction du lieu	non
Forme de la colonne	rectangulaire
Hauteur min. de la colonne	675 mm
Réglable	non
Précâblé	non