

Fiche technique

Colonne de distribution, type ISSDHSM45

Référence: 6289980



Colonnette de distribution ISS en aluminium ayant une ouverture du système de 45 mm, pour le montage direct d'interrupteurs et prises Module 45.

Colonne comprenant:

1 colonne à 2 compartiments avec pied

Longueur totale: 675 mm

2 couvercle en aluminium

Longueur: 675 mm

Le design de cette colonne de distribution est basé sur un profilé en aluminium ovale extrêmement mince, qui présente un couvercle de la gamme de canal d'allège Rapid 45 au niveau des deux côtés allongés de l'ovale. L'ouverture du système de 45 mm se prête au montage direct des interrupteurs et prises Modul 45®. L'espace de montage est théoriquement suffisant pour 2 x 14 appareillages Modul 45®. En cas d'utilisation du Module 45connect® ou de câblages ayant un encombrement supérieur, le nombre d'appareillages maximal pouvant être monté diminue. Le montage d'une cloison de type 2371/40 (6023096) est possible en option.



Alu aluminium

Données de base

Référence	6289980
Type	ISSDHSM45RW
Désignation 1	Colonne de distribution
Désignation 2	Sol
Fabricant	OBO
Dimension	675x80x130
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	aluminium
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	281,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	37,9841 kg CO2e / 1 Pièce

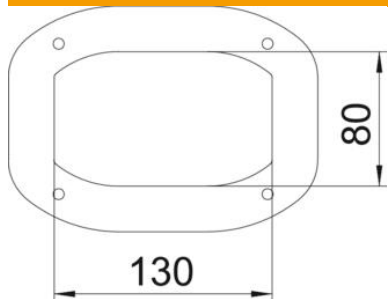
Fiche technique

Colonne de distribution, type ISSDHSM45

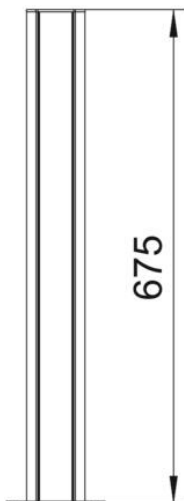
Référence: 6289980

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	675 mm
Largeur	80 mm
Hauteur	130 mm



Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures utilisables	2
Nombre de voies	2 St.
Modèle	À deux côtés
Type de fixation	Socle
Montage au sol	oui
Montage au plafond	non
Profilé continu	oui
Sans halogène	oui
Entrée de câble	en bas
Largeur de la partie supérieure	45 mm
Variable en fonction du lieu	non
Forme de la colonne	ovale
Hauteur min. de la colonne	675 mm
Réglable	non
Précâblé	non