

Date: 24.04.2026

## Colonne électrique 124x110-9010, 650 mm, 2 côtés, Aluminium, blanc alpin



### Description du produit

Colonne de distribution en aluminium deux compartiments avec ouverture couvercle 76,5 mm de large permettant l'installation d'interrupteurs et de prises standard en combinaison avec des appareillages 45x45 mm à l'aide de support à enclipsage frontal, alimentation par le sol, composée de deux embases avec un rail DIN pour l'installation par encliquetage d'une cloison en plastique pour séparation courant fort courant faible (hauteur 650 mm), socle de fixation au sol qui peut être installé de manière permanente (largeur : 200 mm, longueur : 200 mm, épaisseur du matériau : 17 mm) et une plaque embout de fermeture pour tête de colonne protégeant contre les ouvertures et pour une finition propre. Les dimensions de liaison équipotentielle et de mise à la terre doivent être effectuées de manière à respecter les normes. La longueur spécifiée correspond à la longueur du corps de la colonne.

### Données de base

Référence Article	18659
Gamme de produits	30 Goulotte d'Installation pour sol et plafond
Unité d'emballage	1 pièce
Code EAN	4018475331327
Numéro de tarif douanier	76109090

### Caractéristiques techniques

Forme de colonne	Carré
Modèle	Double face
Précâblé	non
Réglable	non
Compensation de hauteur	0 mm
Hauteur de colonne	du 650 au 650 mm
Profondeur de colonne	120 mm
Largeur de colonne	110 mm
Diamètre	165 mm
Nombre de parties supérieures utilisables	2
Largeur de la partie supérieure	80 mm
Profondeur de la partie supérieure	10 mm
Type de fixation	Pied (socle)
Mobile	non
Adapté au montage au plafond	non
Adapté au montage au sol	oui
Entrée de câble	bas
Profil continu	oui
Matériau de la colonne d'installation	aluminium
Qualité du matériau de la colonne d'installation	autre
Matériau de la colonne d'installation sans halogène	oui
Surface de la colonne	revêtu

Couleur de la colonne	blanc
Numéro RAL de la colonne	9010
Matériau de la partie supérieure	aluminium
Qualité du matériau du capot	autre
Matériau de la partie supérieure sans halogène	oui
Surface de la partie supérieure	revêtu
Couleur de la partie supérieure	blanc
Numéro RAL de la partie supérieure	9010
Nombre de cloisons	0
Section transversale utile	12010 mm <sup>2</sup>