

Date: 09.01.2026

## Colonne électrique 124x130, 650 mm, 2 côtés, Aluminium, anodisé

### 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	18655
Gamme de produits	30 Goulotte d'Installation pour sol et plafond
Unité d'emballage	1 pièce
Code EAN	4018475331310
Numéro de tarif douanier	76109090

### Caractéristiques techniques

Forme de colonne	rectangulaire
Modèle	des deux côtés
Précâblé	non
Hauteur de colonne	650 - 650 mm
Profondeur de colonne	132 mm
Largeur de colonne	130 mm
Nombre de parties supérieures utilisables	2
Largeur de la partie supérieure	45 mm
Profondeur de la partie supérieure	15 mm
Type de fixation	pied
Mobile	non
Entrée de câble	en dessous
Profil continu	oui
Matériau de la colonne d'installation	aluminium
Matériau de la colonne d'installation sans halogène	oui
Surface de la colonne	anodisé/oxydé
Couleur de la colonne	silver
Matériau de la partie supérieure	aluminium
Matériau de la partie supérieure sans halogène	oui
Surface de la partie supérieure	anodisé/oxydé
Section transversale utile	14370 mm <sup>2</sup>
Montage au sol possible	oui
Montage au plafond	non