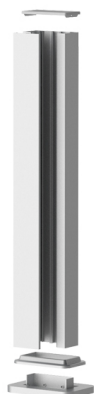


Date: 24.04.2026

Colonne électrique 62x130, 650 mm, 1 côté, 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 et de deux couvercles (hauteur 650 mm), socle de fixation au sol qui peut être installé de manière permanente (largeur : 200 mm, longueur : 132 mm, épaisseur du matériau : 17 mm), un laminage couvrant les 4 côtés pour une transition parfaite entre le socle et le corps de la colonne, une plaque de fermeture pour tête de colonne protégeant contre les ouvertures plus un embout recouvrant pour une finition propre. Les mesures d'équilibrage de potentiel et de mise à la terre doivent être effectuées de manière à respecter les normes. La longueur indiquée correspond à la longueur du corps de la colonne.

Données de base

Référence Article	18654
Gamme de produits	30 Goulotte d'Installation pour sol et plafond
Unité d'emballage	1 pièce
Code EAN	4018475331280
Numéro de tarif douanier	76109090

Caractéristiques techniques

Forme de colonne	Rectangulaire
Modèle	Simple face
Précâblé	non
Réglable	non
Compensation de hauteur	0 mm
Hauteur de colonne	du 650 au 650 mm
Profondeur de colonne	62 mm
Largeur de colonne	130 mm
Nombre de parties supérieures utilisables	0
Largeur de la partie supérieure	45 mm
Profondeur de la partie supérieure	15 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	anodisé
Couleur de la colonne	silver

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	anodisé
Couleur de la partie supérieure	silver
Nombre de cloisons	0
Section transversale utile	7185 mm ²