

Date: 02.12.2025

## Goulotte d'installation-embase MBRA 60x90-9010, Aluminium, 45 mm couvercle, blanc alpin



## Description du produit

Embase de goulotte sous allège simple compartiment en aluminium selon DIN EN 50085-2-1 permettant la pose de câbles en saillie sur murs ou consoles murales, ouverture couvercle de 45 mm permettant l'enclipsage direct d'appareillages au format 45x45, embase perforée sur deux rangées pour fixation, avec rail din pour le montage par encliquetage d'une cloison pour la séparation des câbles courant faible et courant fort, rainure de mise à la terre pour les liaisons équipotentielles au moyen de câbles de mise à la terre. Des goupilles de liaison afin de relier facilement deux embases sont disponibles en supplément comme accessoires. Remarque : les mesures de compensation de potentielles et les mesures de protection contre le bruit et les incendies doivent être effectuées de manière à respecter les normes.

## Données de base

Référence Article	5444
Gamme de produits	20- Goulotte d'installation
Unité d'emballage	6 mètres
Code EAN	4018475281363
Numéro de tarif douanier	76109090

## Caractéristiques techniques

Largeur	90 mm
Profondeur	60 mm
Longueur	2000 mm
Nombre de parties supérieures	1
Parties supérieures fournies	non
Largeur de la partie supérieure 1	45 mm
Symétrique	oui
Type rectangulaire	oui
Matériau	aluminium
Sans halogène	oui
Traitement de surface	revêtu
Traitement de surface Couleur	revêtu blanc alpin
Couleur	blanc alpin
Couleur Numéro RAL	blanc alpin 9010
Couleur  Numéro RAL  Finition du panneau arrière (intérieur)	blanc alpin 9010 rail DIN continu
Couleur  Numéro RAL  Finition du panneau arrière (intérieur)  Film de protection	blanc alpin 9010 rail DIN continu non
Couleur  Numéro RAL  Finition du panneau arrière (intérieur)  Film de protection  Nombre de cloisons enfichables	blanc alpin 9010 rail DIN continu non
Couleur  Numéro RAL  Finition du panneau arrière (intérieur)  Film de protection  Nombre de cloisons enfichables  Fond de l'embase perforé pour fixation  Type de montage des parties	blanc alpin 9010 rail DIN continu non 1 oui