

Date: 24.10.2025

Goulotte d'installation-embase BRA 60x110-9010, Aluminium, 80 mm couvercle, blanc alpin



Description du produit

Embase de goulotte sous allège en aluminium selon DIN EN 50085-2-1 permettant la pose de câbles en saillie sur murs ou consoles murales, ouverture couvercle de 80 mm permettant le montage d'interrupteurs et prises standard en combinaison de boîtes d'encastrements ou cadres supports pour appareillages 45 mm encliquetage frontal, embase perforée sur deux rangées pour fixation et rail din pour le montage par encliquetage d'une cloison de séparation en plastique 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 raccords pour aider au montage et pour relier facilement deux embases sont également disponibles en tant qu'accessoires. Remarque : les mesures de protection contre le bruit et les incendies doivent être effectuées de manière à respecter les normes.

Données de base

Référence Article	11701
Gamme de produits	20- Goulotte d'installation
Unité d'emballage	8 mètres
Code EAN	4018475272859
Numéro de tarif douanier	76109090

Caractéristiques techniques

Largeur	110 mm
Profondeur	62 mm
Longueur	2000 mm
Nombre de parties supérieures	1
Parties supérieures fournies	non
Largeur de la partie supérieure 1	80 mm
Symétrique	oui
Type rectangulaire	oui
Matériau	aluminium
Sans halogène	oui
Traitement de surface	revêtu
Traitement de surface Couleur	revêtu autre
Couleur	autre
Couleur Numéro RAL	autre 9010
Couleur Numéro RAL Finition du panneau arrière (intérieur)	autre 9010 rail DIN continu
Couleur Numéro RAL Finition du panneau arrière (intérieur) Film de protection	autre 9010 rail DIN continu non
Couleur Numéro RAL Finition du panneau arrière (intérieur) Film de protection Nombre de cloisons enfichables	autre 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	autre 9010 rail DIN continu non 1 oui