

Separation plates for cable section | Répartition de puissance, MSPM



Separation plate to segregate the front space in the cable section from the busbar space. It includes the profiles in which the separation plate is fixed, and in which the fixation cables profiles MSCFR/MSCFS must be fixed too.

FONCTIONS

Description: Separation plate to segregate the front space in the cable section from the busbar space. It includes the profiles in which the separation plate is fixed, and in which the fixation cables profiles MSCFR/MSCFS must be fixed too.

Matériau: 3 mm reinforced polycarbonate, and 1.5 mm galvanized steel.

Livraison: 2 vertical profiles to fix the seperation plate and mounting material.

Two vertical profiles to fix the seperation plate and mounting material

SPÉCIFICATIONS

Épaisseur: 3mm Couleur: Gris

Matériau: Polycarbonate

Finition: Lisse

Table 1/1					
Référence catalogue	Hauteur	Largeur	Profondeur	Matériau de l'armoire	Expédition rapide
MSPM2004	2000mm	400mm	65mm	Polycarbonate	No
MSPM2206	2200mm	600mm	65mm	Polycarbonate	No
MSPM1806	1800mm	600mm	65mm	Polycarbonate	No
MSPM2006	2000mm	600mm	65mm	Polycarbonate	No
MSPM1804	1800mm	400mm	65mm	Polycarbonate	No
MSPM2204	2200mm	400mm	65mm	Polycarbonate	No

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

If cable section is installed between 2 outgoing sections, MSPMxxxxE separation plates must be used.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE