

Plaque de montage courant faible en plastique – MP1P



- Aucun bord métallique tranchant grâce à la conception en plastique
- Installation facile et rapide
- Aucun outil d'installation nécessaire pour fixer le support dans l'orifice de la plaque de plâtre
- Un système d'enclenchement dentelé permet une fixation solide
- Des points de marquage sur les supports évitent de multiplier les repères de mesure lors de l'installation
- La conception en retrait permet d'assurer un montage en encastrement du dispositif
- Élimine la nécessité de boîtiers électriques sur les applications courant faible de classe 2



Référence	MP1P
Matériau	Acrylonitrile Butadiène Styrène
Finish	Aucune
Groupe	1
Épaisseur de plaque de plâtre	1/4" – 1 1/4"
Certifications	cULus
Quantité Standard d'Emballage	100 pc
UPC	78285635565
EAN-13	871 1893027990

Aucune capacité de charge, uniquement pour le positionnement.
Utiliser uniquement pour les installations courant faible de classe 2.

UL, UR, cUL, cUR, cULus et cURus sont des marques de certification déposées d'UL LLC.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux recommandations prévues par les fiches d'instruction et le matériel de formation desdits produits. Les fiches d'instruction sont disponibles sur www.erico.com et auprès des représentants du service client nVent. Tout défaut d'installation, d'utilisation, d'application et toute défaillance à satisfaire les instructions et avertissements du groupe nVent sont susceptibles d'entraîner un dysfonctionnement, un dommage matériel, un dommage corporel grave ou la mort, et/ou d'annuler tout type de garantie.

© 2021 nVent All rights reserved

nVent, nVent CADDY, nVent ERICO, nVent ERIFLEX and nVent LENTON are owned by nVent or its global affiliates.

All other trademarks are the property of their respective owners. nVent reserves the right to change specifications without prior notice.

