



Descriptif

POT : potentiomètre pour commande déportée du caisson Miniblue de 0 à 100% de la vitesse du ventilateur.

Avec clic marche/arrêt

Potentiomètre monté dans un boîtier étanche aux éclaboussures IP44/54. Peut être utilisé pour montage encastré ainsi que pour montage en surface.

Le potentiomètre POT (ref MTV-1/010) est conçu pour contrôler des ventilateurs équipés du moteur EC.

Le potentiomètre nécessite une alimentation électrique de 230 VAC et fournit une sortie linéaire de 0-10 VDC.

Avantages

Montage encastré ou apparent

Protection IP44/ (encastré) IP54 (apparent)

Application

Destiné à piloter à distance la vitesse des moteurs EC monophasé 230V comme les **MINIBLUE et autres ventilateurs EC à commutation électronique.**

Caractéristiques techniques

Caractéristiques électriques

Alimentation 230 VAC

Sortie : 0-10 V > 1 kOhm (max. 8 mA)

Boîtier externe en plastique : ASA RAL 9010 blanc ivoire, boîtier interne : polyamide selon IEC 60335

Montage en applique : IP54

Poids : 165 g

