

APPLICATIONS THERMIQUES

contrôleur analogique AWS



Contrôleur analogique pour les mélangeurs de gaz WITT MFC.

Avantages

- contrôleur conçu pour optimiser l'utilisation et les propriétés des mélangeurs gaz WITT MFC
- 1 seul AWE est requis pour chaque mélangeur MFC 2 gaz
- alimentation intégrée – aucune alimentation externe n'est requise pour les MFC
- affichage de la valeur réelle avec une échelle choisie - adaptation simple des différentes plages de mesures
- réglage du point de consigne par potentiomètre de haute précision
- transmission à distance du point de consigne et de la valeur réelle pour l'intégration à des systèmes externes de contrôle
- réglage pratique de la flamme avec des commandes individuelles ou proportionnelles des MFC (mode maître-esclave)
- boîtier 19" pour une installation facile
- boîtier pour 4 éléments disponible



Type	contrôleur analogique à 2 canaux
Température	0 °C à 50 °C
Valeurs	0-5 V, afficheurs Leds 3.1/2 en NI/min, scfm ou %
Consigne	0-5 V, réglable par potentiomètre ou système de contrôle externe
Interfaces	2 relais à contacts secs pour les réglages min. et max. (ajustables pour chaque gaz) Sub-D-male 9 broches; pour la valeur analogique et les points de consignes
Poids	1,2 kg
Dimensions	Hauteur boîtier 19": 3 U, largeur 21 HP, prof. 180 mm (7 po) hors connexions; option en usine: installation dans boîtier: - 1-2 éléments dans un 1/2 boîtier 19" - 3-4 éléments dans un boîtier

Tensions	19"
Consommation	230 V / 50-60 Hz
Certifications	max. 300 mA Société certifiée ISO 9001 Marquage CE selon: - CEM 2004/108/CE - Directive basse tension 2006/95/CE